

Anschlussfelder

Bild: Mit freundlicher Genehmigung der Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG
Die unberechtigte Benutzung ist nicht gestattet.

Auf den folgenden Seiten erhalten Sie einen Einblick über die vielfältigen Design- und Einsatzmöglichkeiten unserer Anschlussfelder.

- **Edles Standard TA oder Design-Profil**
- **Dezent im Tisch integriert oder „oben drauf“**
- **Einfache Mediensteuerung oder Allroundtalent**

KOMTECH Tischanschlussfelder versprechen immer edles Design in Ihren Besprechungsräumen und überzeugen durch Ihre hochwertige Verarbeitung und individuelles Design.

Umfangreiche Anwendungsmöglichkeiten und Funktionen lassen kombiniert mit vielfältiger Oberflächendesign-Auswahl kaum Wünsche offen.

Übersicht Tischanschlussfelder

Anschlussfeld Standard

- AF-TA Standard 24TE
- AF-TA Standard 40TE
- AF-TA Standard 48TE

- AF-Tischbox

Anschlussfeld Hybrid

- AF-TA Hybrid T-300
- AF-TA Hybrid T-380
- AF-TA Hybrid T-520

- AF-TA Hybrid SE 160

Anschlussfeld Hybrid Slim

- AF-TA Hybrid Slim T-315
- AF-TA Hybrid Slim T-365

Anschlussfeld Skytower

- AF-TA Skytower mit Turm
- AF-TA Skytower ohne Turm
- AF-TA Skytower mit PI/O-Steuerungssystem

- AF-TA Sky KCC S6

Anschlussfeld Design Profil

- AF-TA DP-125
- AF-TA DP-230
- AF-TA DP-380

Anschlussfeld ausklappbar

- AF-TA Dubai
- AF-TA Conference
(mit ausklapbarem Revoluto Mikrofon)

Untertisch-Anschlussfeld

- AF-UTA 230V

Anschlussfeld mobil

- AF-TA Net Tower

Modulare Anschlussfelder

- Anschlussfelder und Module für Schalterraahmen
- Anschlussfelder für Bodentanks

Modulare Anschlussfelder

- VGA Interface Bodentank
- Zubehör für Bodentanks
- Anschlussfelder für Wandkanäle

Modulare Anschlussfelder

- KOMTECH Anschlussfeld Module
- System Keystone Module
- Ecoflex Module

WinPlan2

Modulplanungs-Software

für Windows XP / Vista

Die Modulplanungssoftware WinPlan2 bietet Ihnen die Möglichkeit Anschlussfelder oder frei definierbare Anschlussplatten selber zu planen und zu erstellen.

Bestücken Sie freie Anschlussplatten mit Bauteilen, TE-Modulträgern, Bohrungen und Gravuren. Wählen Sie Ihre optionale RAL Lackierung aus.

Ihre Projektdaten können Sie ausdrucken, importieren und exportieren.

Eine Bestückungs- und Stücklistenansicht hilft Ihnen bei der Auswahl der richtigen Module für Ihr ganz persönliches Tischanschlussfeld oder einen Schalterahmen. Die Stücklistenansicht ist optional mit Preisberechnung erhältlich, so können Sie auch gleich einsehen, was Ihr Produkt kosten wird.

Die zusammengestellten Anschlussfelder und -platten, können zur weiteren Verwendung als *.bmp oder *.jpg abgespeichert werden.

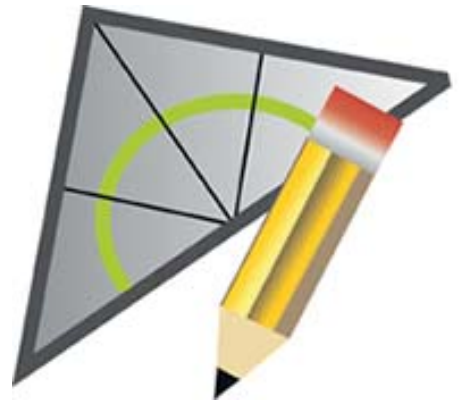
Die Bestellung wird über den in der Software integrierten E-Mail Versand abgewickelt.

Das Update der Software erfolgt automatisch.

Desweiteren verfügt WinPlan2 über eine Filter- und Suchfunktion und ist mehrsprachig (Deutsch, Englisch,...) erhältlich.

WinPlan2 finden Sie auf unserer Homepage www.komtech.de unter der Rubrik „Anschlussfelder“. Einfach „Download vom Komtech-Server“ anklicken und den Anweisungen folgen!

Sollten doch einmal Probleme auftreten - rufen Sie uns an!
Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter!



Wichtiger Hinweis für Windows Vista Nutzer:

KOMTECH **WinPlan2** muss unter Microsoft Windows Vista / Microsoft Windows 7 als Administrator ausgeführt werden.

Gehen Sie folgendermaßen vor:

- Programm installieren
- Rechtsklick auf Datei "**WP2.exe**" in Installationspfad
- Linksklick auf "**Eigenschaften**"
- Dateireiter "**Kompatibilität**" anklicken
- Haken bei "**Programm als Administrator ausführen**" setzen
- "**Übernehmen**" und "**OK**" - **Fertig!**

AF-TA Standard

Damit fing alles an ► Die KOMTECH AF-TA Standard Serie

Standardmäßig ausgestattet mit der Oberfläche Aluminium HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal, zwei Schuko-Steckdosen und 2m Netzkabel bieten diese Tischanschlussfelder viel Platz für Kabel und/oder Netzteile.

Durch die integrierte Bürstenleiste (1-, 2- oder 3seitig) werden die Kabel bei geschlossenem Anschlussfeld zu den Laptops geführt. Das erspart den „Kabelsalat“ auf dem Tisch.



Beispiel:
Oberfläche Edelstahl

Optionen:

Eine edle Auswahl an Oberflächen-Designs wie z. B. Aluminium gewalzt, Stahl anthrazit oder Edelstahl steht Ihnen zur Verfügung.

Soll Farbe ins Spiel gebracht werden? - Kein Problem! Wir veredeln Ihr Tischanschlussfeld in jeder RAL-Farbe. Optional montieren wir das Anschlussfeld vor oder beschriften es nach Ihren Wünschen (M&B Pauschale).

Die Anschlussfelder können - mit der Projektierungssoftware **WinPlan 2**, auch von Ihnen persönlich - frei aus dem KOMTECH Modulprogramm bestückt werden.

AF-TA Standard 24TE

mit zwei Schukosteckdosen und 2m Netzkabel



TA Standard 24TE, grau gepulvert mit Beispielbestückung

Abmessungen:

- B x T 300mm x 200mm
- Einbautiefe 108mm
- Einbau-Ausschnitt 280mm x 180mm

Typ	Art.-Nr.
AF-TA 24TE Alu HQ Structure	06006750
AF-TA M&B-Pauschale 24TE	06006552
AF-TA Bohrschablone 24TE	06006667

AF-TA Standard 40TE

mit zwei Schukosteckdosen und 2m Netzkabel

Die Tischanschlussfelder 40TE können optional für 1/2 19" Geräte wie z.B. die Mini-Serie durch Trägerwannen erweitert werden. (Gilt für Art.-Nr. 06006591,06006651 und 06006667)



TA Standard 40TE, schwarz lackiert mit Beispielbestückung

Abmessungen:

- B x T 380mm x 200mm
- Einbautiefe 108mm
- Einbau-Ausschnitt 360mm x 180mm

Typ	Art.-Nr.
AF-TA 40TE Alu HQ Structure	06006751
AF-TA M&B-Pauschale 40TE	06006557
AF-TA Bohrschablone 40TE	06006668
AF-TA Trägerwanne Mini-Serie	06006690
AF-TA Trägerwanne Mini-Serie Erweiterung	06006691

AF-TA Standard 48TE

mit vier Schukosteckdosen und 2m Netzkabel



TA Standard 48TE, Alu HQ Structure mit Beispielbestückung

Abmessungen:

- B x T 520mm x 200mm
- Einbautiefe 111mm
- Einbau-Ausschnitt 500mm x 180mm

Typ	Art.-Nr.
AF-TA 48TE Alu HQ Structure	06006752
M&B-Pauschale 48TE	06006558
AF-TA Bohrschablone 48TE	06006669

Weitere Optionen

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Option Nasslackierung Grundpreis	06006641
AF-TA Option Nasslackierung Stückpreis (pro Rahmen & Deckel)	06006642
AF-TA Option Pulverlackierung Grundpreis	06006643
AF-TA Option Pulverlackierung Stückpreis (pro Rahmen & Deckel)	06006644
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

Tischanschlussfeld TA-Hybrid

mit 2m Netzkabel

Korpus

Die Tischanschlussfelder Hybrid sind in drei Größen lieferbar:

- T-300
- T-380
- T-520



Diese Tischanschlussfelder können kundenspezifisch oder modular bestückt werden.

Das Kabel wird bei geschlossenem Deckel über eine ein- bis dreiseitige Bürstenleiste aus dem Aluminium-Korpus geführt.

Eine integrierte, im geschlossenen Zustand nicht sichtbare Ablage für Laptopnetzteile und Anschlusskabel sorgt für Ordnung. Die Kabelanschlüsse sind wahlweise lötlbar, steckbar oder mit konfektionierten Kabeln erhältlich.

Desweiteren stehen in Funktion und Anwendung vielfältige Varianten, wie z. B. die optionale Ausstattung mit einer PI/O-Steuerungstechnik oder mit dem Einbau von Fremdmodulen, zur Verfügung.

Kabelösen zur Zugentlastung, eine hohe Sicherheit durch ein geschlossenes Gehäuse und die physische Abtrennung zwischen Signal- und Stromleitungen sind bewährte und bereits integrierte Standardfunktionen.

Die Standardoberfläche von Rahmen und Deckel der TA Hybrid Serie ist Aluminium HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal.

Abmessungen

	B x T	Einbau-Ausschnitt	Einbau-Tiefe
T-300	300mm x 200mm	280mm x 180mm	108mm
T-380	380mm x 200mm	360mm x 180mm	108mm
T-520	520mm x 200mm	500mm x 180mm	108mm

Rahmen & Deckel

Rahmen und Deckel sind optional erhältlich in den Versionen:

- Ein- oder dreiseitige Bürstenleiste
- Alu gewalzt
- Edelstahl
- Corian®
- TIN-Oberfläche
- Rauchglas
- Vorbereitet für Furnier
- Wählen Sie aus über 500 verschiedenen Oberflächen-Dekoren Ihre ganz persönliche Oberfläche aus!



Designbeispiel
Dekor

Optionen

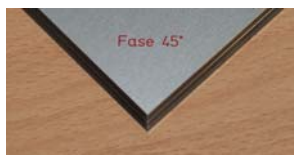
Weitere optionale Möglichkeiten:

- Ausstattung des AF-TA Hybrid T-380 mit einem ausklappbaren Träger für das **Revoluto**-Mikrofon der Firma **beyerdynamic**)))
- Umlaufende, gefaste oder abgerundete Außenkanten (s. unten)
- Erweiterbar für ½ 19" Geräte (z. B. durch Trägerwannen der Mini-Serie)
- Individuelle Gravuren, wie z. B. Ihr Kundenlogo (Vorlage)



ausklappbares
Revoluto-Mikrofon

Mögliche Kantendesigns bei Grundmaterial Aluminium



Fase 45°



Fase 45° mit R5



Außenradius 2mm



Außenradius 2mm mit R5

Anschlussfelder

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Hybrid T300 Basis HQ-Structure (inkl. Deckel & Rahmen)	06006756
AF-TA Hybrid T380 Basis HQ-Structure (inkl. Deckel & Rahmen)	06006757
AF-TA Hybrid T520 Basis HQ-Structure (inkl. Deckel & Rahmen)	06006758

Optional

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Option Nasslackierung Grundpreis	06006641
AF-TA Option Nasslackierung Stückpreis (pro Rahmen & Deckel)	06006642
AF-TA Option Pulverlackierung Grundpreis	06006643
AF-TA Option Pulverlackierung Stückpreis (pro Rahmen & Deckel)	06006644
AF-TA Bohrschablone 24TE	06006667
AF-TA Bohrschablone 40TE	06006668
AF-TA Bohrschablone 48TE	06006669
AF-TA Kundenspezifische Gravur	06006645
AF-TA Option Kundenlogo	06006653
AF-TA Option Fase 45°/spitz	06006654
AF-TA Option Fase 45°/Radius R5	06006657
AF-TA Option Aussenradius R2/Spitz	06006658
AF-TA Option Aussenradius R2/Radius R5	06006659
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (pro Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (pro Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (pro Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (pro Stück)	06006733

Option Mikrofonhalterung MPR Revoluta beyerdynamic))))

(Nur für T-380)

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Option MPR Revoluta Halterung	06006755

**Stellen Sie Ihr persönliches
Anschlussfeld zusammen!
Mit WinPlan2 !!!
Ihr persönlicher Preis!
Automatisch generiert!**

Tischanschlussfeld TA-Hybrid Slim T-315

Tischanschlussfeld TA-Hybrid Slim T-365

Tischanschlussfeld mit geringer Einbautiefe
inkl. 2m Netzkabel

Der Platz unterhalb der Tischplatte reicht nach unten nicht aus, um ein Tischanschlussfeld in den Tisch zu integrieren?
Oder soll das Tischanschlussfeld so dezent wie möglich sein?

Egal, wie Ihre Projektanforderungen aussehen:

Das Hybrid Slim T-315 oder T-365 sind die Lösung, wenn nur wenig Platz zur Verfügung steht.

Durch den extrem flachen Aufbau tragen die Anschlussfelder kaum auf und maximieren so die Beinfreiheit des Benutzers. Selbst ein Einbau in Klapptische kann realisiert werden.



Eine sichere Befestigung und individuelle Design- & Anschlussmöglichkeiten, wie bei einem „Großen“, sind weitere starke Merkmale.

Standardmäßig liefern wir die Oberfläche in der edlen Variante Alu HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal.

Auf Anfrage sind das TA-Hybrid Slim T-315 und T-365 auch in der Version Aluminium gewalzt, Edelstahl, Titan-Optik oder Glas lieferbar.

Produktmerkmale

- Geringe Einbautiefe
- Kompakte Bauweise
- Kundenspezifische Anpassungen möglich
- Modulare Erweiterungsmöglichkeiten



Seitenansicht Hybrid Slim T-315

Abmessungen T-315:

- B x T 315mm x 215mm
- Einbautiefe: 63mm
- Einbauausschnitt: 295mm x 195mm
- **Hinweis:** → optimiert für Tischplatten bis 30mm!

Abmessungen T-365:

- B x T 365mm x 215mm
- Einbautiefe: 63mm
- Einbauausschnitt: 345mm x 195mm
- **Hinweis:** → optimiert für Tischplatten bis 30mm!

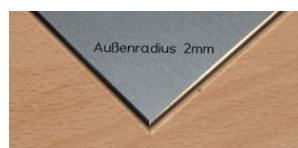


Haben Sie Fragen zur Konfiguration? Unsere Vertriebsmitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter!

Mögliche Kantendesigns bei Grundmaterial Aluminium



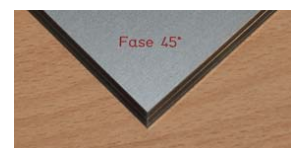
Außenradius 2mm mit R5



Außenradius 2mm



Fase 45° mit R5



Fase 45°

Stellen Sie Ihr persönliches Anschlussfeld zusammen!
Mit **WinPlan2 !!!**
Ihr persönlicher Preis!
Automatisch generiert!

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Hybrid Slim T-315 Alu HQ Structure (inkl. Deckel & Rahmen)	06006753
AF-TA Hybrid Slim T-365 Alu HQ Structure (inkl. Deckel & Rahmen)	06006754
AF-TA Option Nasslackierung Grundpreis	06006641
AF-TA Option Nasslackierung Stückpreis (pro Rahmen und Deckel)	06006642
AF-TA Option Pulverlackierung Grundpreis	06006643
AF-TA Option Pulverlackierung Stückpreis (pro Rahmen und Deckel)	06006644
AF-TA Bohrschablone T-315	
AF-TA Bohrschablone T-365	
AF-TA Kundenspezifische Gravur	06006645
AF-TA Option Kundenlogo	06006653
AF-TA Option Fase 45°/Spitz	06006654
AF-TA Option Fase 45°/Radius R5	06006657
AF-TA Option Außenradius R2/Spitz	06006658
AF-TA Option Außenradius R2/Radius R5	06006659
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

AF-TA SE 160 und AF-TA Hybrid SE 160

Die 1-Arbeitsplatz-Lösung

- Kompaktes Design
- Das komplette Anschlussfeld wird nach Kundenwunsch zusammengestellt und vormontiert
- Internationale Steckdosen auf Anfrage lieferbar
- Standardausführung:
Oberfläche: HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal,
Außenradius 2mm mit R5 (Eckenradius)
- Andere Oberflächen auf Anfrage



Seitenbefestigung



AF-TA SE 160 (Art.-Nr. 06006740)



Blick ins Innere:

AF-TA SE 160 mit Standardbestückung (Art.-Nr. 06006740):

- 1x 230V Schuko-Steckdose
- 1x RJ-45 Cat6 Buchse, Durchführung
- 1x VGA Buchse, Durchführung
- 1x 3,5mm Klinkenbuchse, Durchführung

Das Anschlussfeld SE 160 ist in zwei verschiedenen Versionen erhältlich:

- Als fertig bestücktes Anschlussfeld mit definierten Standards (Art.-Nr. 06006740)
- Als Hybrid-Version, die individuell auf Ihre Wünsche angepasst wird (Art.-Nr. 06006665)

ACHTUNG: Soll das Anschlussfeld bündig in den Tisch eingelassen werden, bitte ausdrücklich **OHNE Aussenradius anfragen/bestellen!!!**

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)	160mm x 100mm x 61mm
Betriebstemperatur	15 - 45°C
Gewicht (ohne Bestückung)	0,5kg

Dimensionen

Abmessungen sichtbare Fläche

Rahmen (B x T)	160mm x 100mm
----------------	---------------

Abmessungen Einbau Ausschnitt

Ausschnitt (B x T)	150mm x 90mm
--------------------	--------------

Anschlüsse

Je nach Bestückung

Standardbestückung (Art.-Nr. 06006740)

1x 230V (Schuko)
1x RJ45 (Catx)
1x 15pin Sub-HD (VGA)
1x 3,5mm Stereoklinke

Befestigung

Am Tisch

Anzahl Schrauben 4

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Hybrid SE 160 - ohne Anschlussplatte	06006665
AF-TA SE 160 - mit Standardbestückung	06006740
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

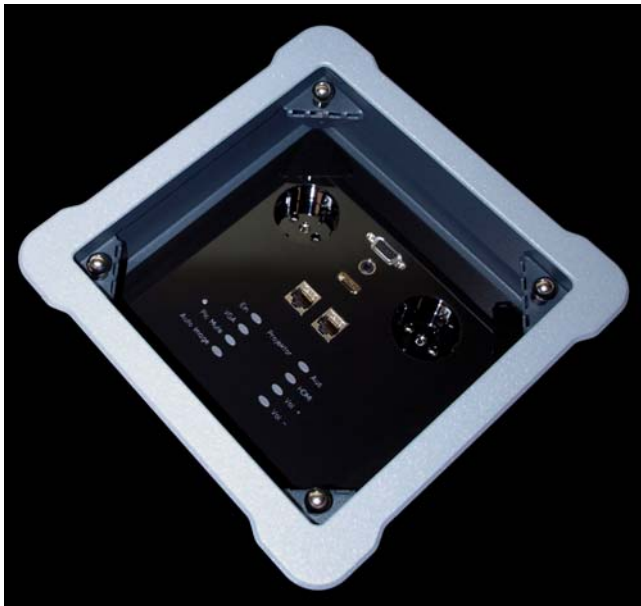
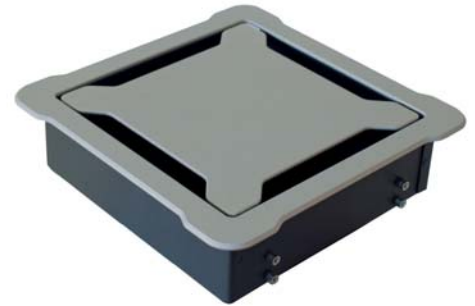
AF-TA Sky design - Gewinner red*dot* design award: Produkt Design „best of the best 2011“

Die Designausführung des Skytowers, der „**Sky design**“ hat beim red dot design award, einem der renommiertesten internationalen Produktwettbewerbe, die Jury 2011 vollends überzeugt.

Das Tischanschlussfeld von der hochkarätig besetzten Jury mit der seltenen Auszeichnung „red dot: best of the best“ für höchste Designqualität prämiert.

Im Rahmen des red dot award: product design 2011 vergab die hochkarätig besetzte Jury unter 4.433 eingereichten Produkten diese besondere Ehrung:

„Das KOMTECH Tischschlußfeld „**Sky design**“ ist die perfekte Kombination von anspruchsvollem Design und excellenter Verarbeitungsqualität. Eine gepulverte, silberne Oberfläche zaubert ein modernes Highlight in einen Konferenzraum. Das Innenleben, edel abgerundet mit einer schwarzen Plexiglasscheibe ist individuell gestaltbar. Gefaste Ränder und das ungewöhnliche Design des Deckels sorgen für einen speziellen, charismatischen Touch. Der ausgeklügelte Magnetverschluss ermöglicht den 4-seitigen Zugang zu Strom- und Datenanschlüssen. Ausgestattet mit einer Mediensteuerung, die vielfältige Funktionen hat, kann der „Sky design“ individuell auf Kundenwünsche angepasst werden. Blau beleuchtete Tasten sind platz sparend eingebaut. Das ermöglicht auch in abgedunkelten Räumen einen schnellen Zugriff auf die Funktionen.“



reddot design award
best of the best 2011

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Sky design	06006721

Tischanschlussfeld AF-TA Skytower

Der Skytower ist die perfekte Kombination von anspruchsvollem Design und excellenter Verarbeitungsqualität. Elegant in der Tischplatte eingelassen ermöglicht er über einen ausgeklügelten Magnetverschluss den Zugang von vier Seiten an die Strom- und Datenanschlüsse. Die modulare Erweiterungsmöglichkeit stellt 2x8TE für individuelle Ergänzungen aus dem modularen Anschlussfeld Programm zur Verfügung. Alle Kabel verschwinden im Fuß und können so unsichtbar direkt am Bodentank angeschlossen werden.

Produktmerkmale

- ansprechendes Design
- exzellente Verarbeitungsqualität
- Zugang von vier Seiten
- unsichtbares Anschlussfeld, auch bei gesteckten Kabeln
- Bestückung auch nach Kundenwunsch
- modulare Erweiterungsmöglichkeiten
- variabel auf unterschiedliche Tischhöhen einstellbar (60-80cm) über Turm und Fuss
- auch als Variante mit integrierter PI/O-Steuerung lieferbar

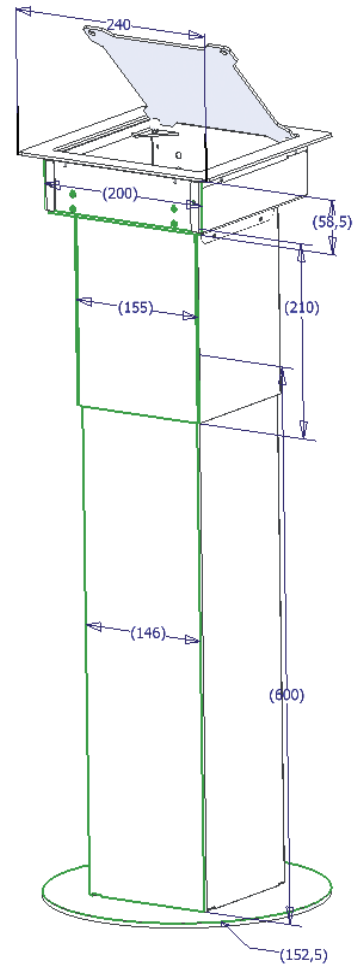
Zwei passende Patchkabel VGA, Audio & LAN-Kombikabel (1m) sind im Lieferumfang enthalten. Der Strom-/Netzanschluss ist fest über ein Kabel bis zum Boden geführt.



Innenansicht Anschluss



Innenansicht PI/O



Zeichnung: Skytower mit Option Turm & Fuss

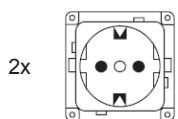
AF-TA Hybrid Skytower

zur freien Anschlussfeldbestückung, ohne Turm und Fuss

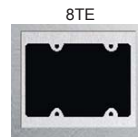
Typ	Art.-Nr.
AF-TA Hybrid Skytower	06006664
Option Skytower-Beleuchtung	06006666
Option Turm & Fuss	

AF-TA Skytower

mit 2x Schuko-Steckdose nach DIN VDE-Norm *1)



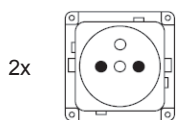
Festbestückung
LAN (Cat5e)
Audio (3,5mm Stereoklinke)
VGA (15pHDSUB-Buchse)



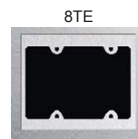
Typ	Art.-Nr.
AF-TA Skytower	06006720

AF-TA Skytower UTE

mit 2x Schuko-Steckdose nach NF-Norm *2)



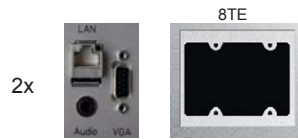
Festbestückung
LAN (Cat5e)
Audio (3,5mm Stereoklinke)
VGA (15pHDSUB-Buchse)



Typ	Art.-Nr.
AF- TA Skytower	0600***

AF-TA Skytower CH

mit 2x Schuko-Steckdosen nach SEV-Norm *₃)



Typ	Art.-Nr.
AF- TA Skytower CH	0600***

AF-TA Skytower USA

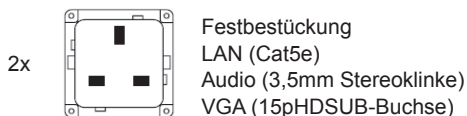
mit 2x Schuko-Steckdose nach USA-Norm *₄)



Typ	Art.-Nr.
AF- TA Skytower USA	0600***

AF-TA Skytower UK

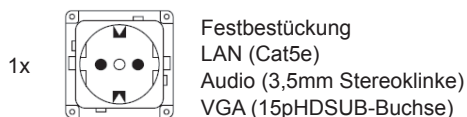
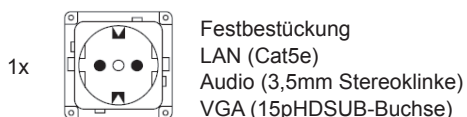
mit 2x Schuko-Steckdose nach UK-Norm *₅)



Typ	Art.-Nr.
AF- TA Skytower UK	0600***

AF-TA Skytower PI/O-08

mit 2x Schuko-Steckdose nach DIN VDE-Norm *₁)



Typ	Art.-Nr.
AF- TA Skytower PI/O-08	0600***

Die Farbe der Steckdosen ist standardmäßig schwarz, die der Oberfläche von Rahmen, Deckel und Anschlussplatte Alu gewalzt. Andere Farben und Ausführungen auf Anfrage.

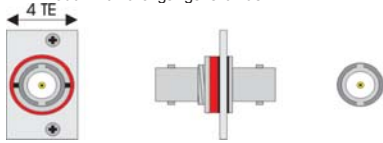
*₁) Einsetzbar in: Afghanistan, Andorra, Bulgarien, Chile, Deutschland, Estland, Finnland, Indonesien, Island, (teilweise) Italien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Rumänien, San Marino, Schweden, Slowenien, Spanien, Südkorea, Ungarn, Vatikanstaat
 *₂) Einsetzbar in: Belgien, Frankreich, Monaco, Polen, Slowakei, Tschechei
 *₃) Einsetzbar in: Liechtenstein, Schweiz
 *₄) Einsetzbar in: Kanada, Mexiko, Südamerika (teilweise), USA
 *₅) Einsetzbar in: Dubai, Großbritannien, Hongkong, Irland, Malaysia, Malta, Singapur, Zypern

Passende Module

Audio / Video

BNC Durchführung

4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
BNC Buchse/Buchse	06006006
BNC Buchse/Buchse, Kennring grün	06006007
BNC Buchse/Buchse, Kennring blau	06006008
BNC Buchse/Buchse, Kennring schwarz	06006009
BNC Buchse/Buchse, Kennring weiss	06006010
BNC Buchse/Buchse, Kennring gelb	06006011

BNC mit 1m Kabel

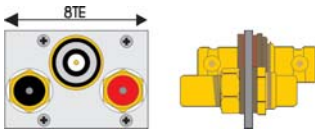
4TE-Modul mit BNC Buchse konfektioniert auf BNC Stecker



Typ	Art.-Nr.
BNC-Buchse/BNC-Stecker 1m, Kennring rot	06006313
BNC-Buchse/BNC-Stecker 1m, Kennring grün	06006316
BNC-Buchse/BNC-Stecker 1m, Kennring blau	06006319
BNC-Buchse/BNC-Stecker 1m, Kennring schwarz	06006257
BNC-Buchse/BNC-Stecker 1m, Kennring weiss	06006323
BNC-Buchse/BNC-Stecker 1m, Kennring gelb	06006177

BNC & 2x Cinch Durchführung

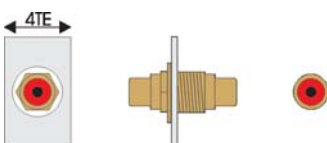
4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
BNC-Buchse/Buchse & 2xCinch	06006440

Cinch Durchführung

4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
Ci-Buchse/Buchse, Kennring rot	06006432
Ci-Buchse/Buchse, Kennring schwarz	06006433
Ci-Buchse/Buchse, Kennring gelb	06006434

Cinch mit 1 m Kabel

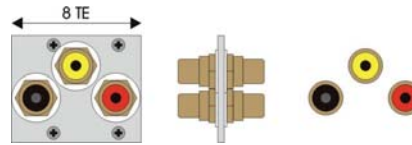
4 TE-Modul mit Cinch Buchse konfektioniert auf Cinch Stecker



Typ	Art.-Nr.
Cinch-Buchse/Cinch-Stecker 1m, Kennring rot	06006175
Cinch-Buchse/Cinch-Stecker 1m, Kennring schwarz	06006176
Cinch-Buchse/Cinch-Stecker 1m, Kennring gelb	06006781

Cinch Durchführung 3-fach *Neu*

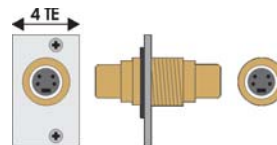
4 TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
3xCinch Buchse/Buchse	06006438

S-Videodurchführung (4pin Mini-DIN)

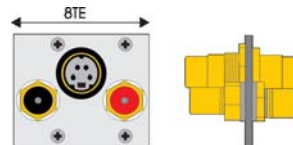
4 TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
S-Video Buchse/Buchse	06006343

S-Video & Audio Cinch Durchführung

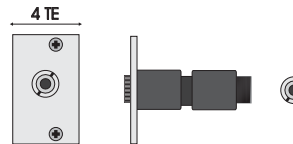
8TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
S-Video & 2xCinch Buchse/Buchse	06006439

3,5mm Stereoklinke Durchführung

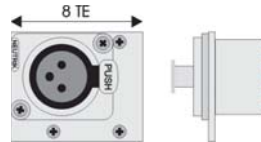
4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
3pin-Miniklinke Buchse/Buchse	06006435

XLR 3pin

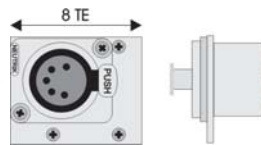
8TE-Modul mit XLR-Buchse 3pin lötfar



Typ	Art.-Nr.
XLR-Buchse-3p Lötversion	06006025

XLR 5pin

8TE-Modul mit XLR-Buchse 5pin lötfar



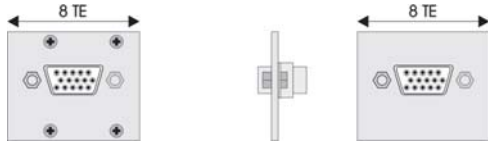
Typ	Art.-Nr.
XLR-Buchse-5p Lötversion	06006065

Passende Module

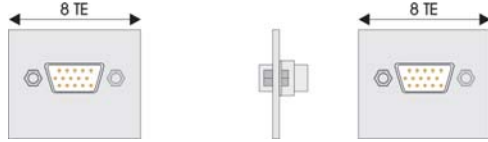
VGA

15pin HDSUB Durchführung

8TE-Modul mit 15pin HDSUB Buchse konfektioniert auf Buchse



8 TE-Modul mit 15pin HDSUB Stecker konfektioniert auf Stecker

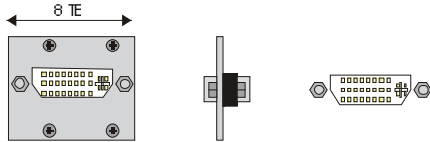


Typ	Art.-Nr.
VGA-Buchse/Buchse	06006049
VGA-Stecker/Stecker	06006050

DVI

DVI Durchführung *Neu*

8TE-Modul mit Durchgangverbinder

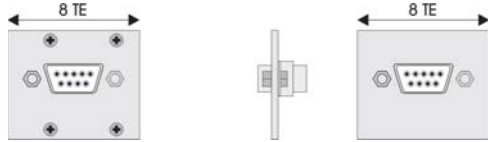


Typ	Art.-Nr.
DVI-I-Buchse/Buchse	06006431

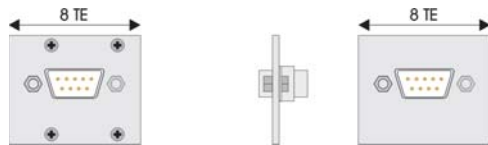
RS232

9pin DSub Durchführung

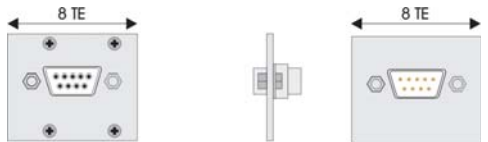
8TE-Modul mit 9pin DSub Buchse konfektioniert auf Buchse



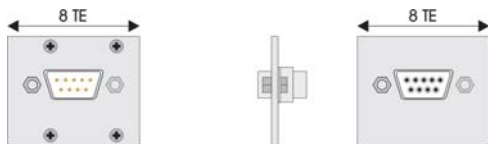
8 TE-Modul mit 9pin DSub Stecker konfektioniert auf Stecker



8 TE-Modul mit 9pin DSub Buchse konfektioniert auf Stecker



8 TE-Modul mit 9pin DSub Stecker konfektioniert auf Stecker

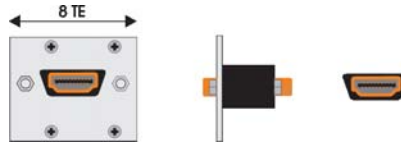


Typ	Art.-Nr.
9pin D-Sub Buchse/Buchse	06006043
9pin D-Sub Stecker/Stecker	06006044
9pin D-Sub Buchse/Stecker	06006167
9pin D-Sub Stecker/Buchse	06006185

HDMI

HDMI Durchführung *Neu*

8TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
HDMI-Buchse/Buchse	06006430

USB

USB-A Durchführung

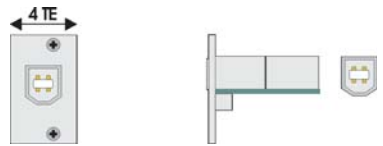
4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
USB-A-Buchse/Buchse	06006299

USB-B Durchführung *Neu*

4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
USB-B-Buchse/Buchse	auf Anfrage

Firewire

FW400 Durchführung 6pol Fire-Wire Buchse/Buchse

4TE-Modul mit Durchgangverbinder



Typ	Art.-Nr.
FW-Buchse/Buchse	06006412

Taster

Taster Edelstahl, lötbar

4TE-Modul



Taster Edelstahl mit LED, lötbar

4TE-Modul



Typ	Art.-Nr.
Drucktaster Edelstahl	06006677
Drucktaster Edelstahl LED grün	06006698

AF-TA Sky KCC-S6

Der kleine Bruder vom TA Skytower

Auch bei diesem Tischanschlussfeld finden Sie die bei KOMTECH bekannte hochwertige Verarbeitung und ein individuelles Design.

Der Sky KCC-S6 wird in den Tisch montiert.
Der Deckel kann im Anschlussfeld versenkt werden.

Im geschlossenen Zustand gewährt Ihnen der Sky KCC-S6 den Kabelausgang nach drei Seiten.

Die Kabelanschlüsse können Sie selber auswählen:

- lötbar
- steckbar
- mit konfektionierten Kabeln

In Funktion und Anwendung sind vielfältige Varianten möglich.
Der Clou aber ist die saubere Verkabelungslösung im Tisch.

Ihre individuelle Bestückung, können Sie über unsere WinPlan2 Software selber gestalten. Selbstverständlich steht Ihnen unser Vertriebsteam auch hier gerne mit Rat und Tat zur Seite.

Die Oberfläche von Rahmen und Deckel ist in der Standard-Ausführung schwarz gepulvert, lässt sich aber optional individuell nach Kundenwunsch gestalten.

Wählen Sie z. B. zwischen:

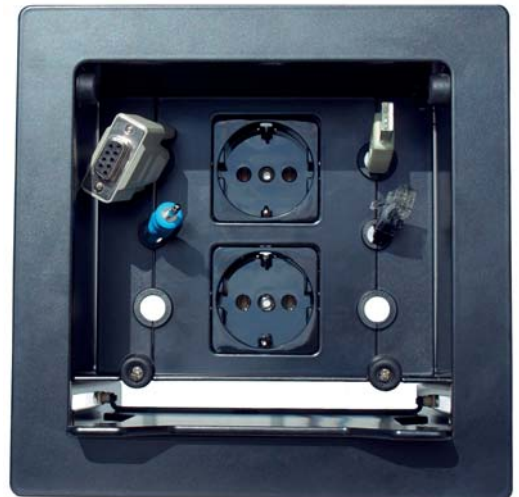
- Aluminium HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal
- Schwarz eloxiert
- in RAL-Farbe nasslackiert
- Weitere Möglichkeiten auf Anfrage!

Technische Daten

Außenmaß (Rahmen)	180mm x 180mm
Innenmaß (Größe der Anschlußplatte)	136mm x 114mm
Einbauhöhe (Gesamthöhe)	170mm
Betriebstemperatur	15 - 45°C



AF-TA Sky KCC-S6
Rahmen und Deckel mit Standard-Oberfläche schwarz gepulvert



AF-TA Sky KCC-S6 mit Standard-Oberfläche schwarz gepulvert
Innenansicht mit Beispielbestückung
und eingeklapptem Deckel

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Sky KCC-S6 (Standard-Ausführung schwarz gepulvert)	06006725
Option AF-TA Rahmen & Deckel Aluminium HQ Structure	06006615
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

Tischanschlussfeld AF-TA Net-Tower

Das KOMTECH AF-TA Net-Tower ist ein Stand-Alone Anschlussfeld. Standardmäßig verfügt es über eine ein-oder zweiseitige Bestückung. Optional ist ein Zugang von bis zu 4 Seiten möglich.

Der Net-Tower hat eine robuste Konstruktion, ist mobil und paßt in jede 60mm / 80mm Kabeldurchführung eines Standard-Büroschreibtisches (s. Abb. 2). Ein weiterer Tisch problemlos daran geschoben werden.

Die Kabel werden innerhalb des Beines bis zum Fuss geführt und außerhalb aufgeräumt in einem Gewebesack zusammengefaßt.



Abb. 2:
Net Tower in einer 60mm Kabeldurchführung
mit kundenspezifischer Bestückung



Abb. 1:
kundenspezifische Ausführung

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)	25 x 83,5 x 25 cm
Spannungsversorgung	230V/50Hz
Anschlüsse	Standard oder nach Bestückung
Umgebungstemperatur	5 – 45°C

Anschlüsse (Standard)

Farbe	RAL 9005
Profilgröße Fuß	50x50mm

Max. Tischhöhe	75cm
----------------	------

Anschlüsse (Standard)

Anzahl Steckdosen	4 Typ Schuko
Länge Anschlusskabel	3m

Anzahl Catx Verbindungen	4 Typ Cat5e
Länge Anschlusskabel	3m

Weitere Optionen

Andere Anschlussarten (z. B. VGA, HDMI, Audio, LAN, etc.) und Kabellängen auf Anfrage

Internationale Steckdosen auf Anfrage

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Net-Tower	06006715
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

Serie Aufbau-Tischanschlussfeld „Design Profil“



Bild:
Design-Profil
mit kundenspezifischer
Bestückung und Holzfuß

Das Tischanschlussfeld das „mitgeht“!

Die Aufbau-Tischanschlussfelder im Design Profil wurden speziell für den Einsatz in wechselnder Umgebung entwickelt. Sie lassen sich mit ein paar Handgriffen entweder durch eine spezielle Klemmbefestigung oder mit einem Klettband flexibel von einem Tisch auf einen anderen montieren.

Durch diese Mobilität ist eine vielseitige Verwendung als Anschlussfeld, z. B. in Konferenz- oder Besprechungsräumen, in Hotelzimmern oder Seminarräumen, aber auch in Schulen und Universitäten oder direkt und einfach an Ihrem Schreibtisch, als Arbeitsplatz-Anschluss möglich.

Selbstverständlich eignet sich das System auch für die Festinstallation, wenn keine Einbau-Lösung gewählt werden soll.

Vorteile:

- Mobil
- Flexibel
- Vielfältige Designmöglichkeiten

Wie bei allen unseren Produkten wurde auf eine hochwertige Verarbeitung geachtet. Ein weiterer wichtiger Aspekt ist das individuelle Design.

Standardmäßig sind die Design-Profile in drei Größen und jeweils in Aluminium HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal oder schwarz lackiert erhältlich.

Frontplatte und Seitenteile können individuell auf Ihre Wünsche angepasst werden. Das gilt auch für die Bestückung und Beschriftung.

Darüber hinaus kann in das Design-Profil unser PI/O-Steuerungssystem integriert werden.



Sprechen Sie unsere Vertriebsmitarbeiter an. Sie helfen Ihnen gerne weiter!

Tischanschlussfeld DP-125

mit einer Schuko-Steckdose und 2,5m Netzkabel

Technische Daten

Abmessungen:

- B x H x T: 135mm x 115mm x 76

Spannungsversorgung:

- 230V/50Hz

Standardanschlüsse:

- 1x Schuko-Steckdose
- 1x VGA-Buchse
- 1x 3,5mm Klinkebuchse 3pol (Stereo)
- 1x RJ45-Buchse/LAN

Alle Anschlüsse mit 2,5m Anschlusskabel und Stecker ausgeführt.



Tischanschlussfeld DP-230

mit zwei Schuko-Steckdosen und 2,5m Netzkabel

Technische Daten:

Abmessungen:

- B x H x T: 240mm x 115mm x 76mm

Spannungsversorgung:

- 230V/50Hz

Standardanschlüsse:

- 2x Schuko-Steckdose
- 2x VGA-Buchse
- 2x 3,5mm Klinkebuchse 3pol (Stereo)
- 2x RJ45-Buchse / LAN

Alle Anschlüsse mit 2,5m Anschlusskabel und Stecker ausgeführt.



Tischanschlussfeld DP-380

mit vier Schuko-Steckdosen und 2,5m Netzkabel

Technische Daten:

Abmessungen:

- B x H x T: 390mm x 115mm x 76mm

Spannungsversorgung:

- 230V/50Hz

Standardanschlüsse:

- 4x Schuko-Steckdose
- 2x VGA-Buchse
- 2x 3,5mm Klinkebuchse 3pol (Stereo)
- 4x RJ45-Buchse / LAN
- 1x USB-A Buchse

Alle Anschlüsse mit 2,5m Anschlusskabel und Stecker ausgeführt.



Technische Daten AF-TA KlemmfüÙe:

- Kurz: Abmessungen 50mm (B x H x T): 20mm x 60mm x 60mm
- Lang: Abmessungen 80mm (B x H x T): 20mm x 90mm x 60mm

Typ	Art.-Nr.
AF-TA DP-125	06006701
AF-TA DP-125 schwarz	06006702
AF-TA DP-230	06006703
AF-TA DP-230 schwarz	06006704
AF-TA DP-380	06006705
AF-TA DP-380 schwarz	06006706
AF-TA KlemmfüÙe kurz	06006707
AF-TA KlemmfüÙe lang	06006708
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

Tischanschlussfeld Dubai

Tischanschlussfeld mit Netzkabel

Abgerundetes Design und zuverlässige Technik.

► Das motorische Tischanschlussfeld AF-TA Dubai.

Stellen Sie sich vor, Sie kommen in einen Raum und alles, was Sie tun müssen, um Ihr Notebook anzuschließen, ist auf einen unauffälligen Knopf zu drücken. Nach dem Knopfdruck fährt das Anschlussfeld leise von alleine aus dem Tisch heraus.

Die individuelle Bestückung wird inklusive einer Steckdose, die je nach Land angepasst werden kann, auf einem Halbrund im Tischanschlussfeld angeordnet.

Nach einer erfolgreichen Präsentation, fährt das Anschlussfeld selbstständig, per Knopfdruck, wieder in seine Ruhelage zurück.

Die externe Ansteuerung über potentialfreie Kontakte, RS232 oder RS485 zur Anbindung an Mediensteuerungen, ist einbindbar.

Stellen Sie sich es nicht weiter vor! - Überzeugen Sie sich selbst von der Funktionalität und Verarbeitungsqualität des KOMTECH AF-TA Dubai!



Technische Daten

Abmessungen (B x H (ausgefahren) x T) 110 mm x 198 mm x 218 mm
 Betriebstemperatur 15 – 45°C

Dimensionen

Abmessungen sichtbare Fläche
 Rahmen (B x T) 110 mm x 218 mm
 Abmessungen Einbau Ausschnitt
 Ausschnitt (B x T) 90 mm x 198 mm
 Höhe im ausgefahrenen Zustand 119 mm

Einfräsung

Tiefe für die Einfräsung 3 mm

Anschlüsse

Spannungsversorgung

Externes Netzteil Werte Netzteil

Anschlüsse

Strom 1x 230V Schuko Steckdose
 LAN 1x RJ45 CAT5e Buchse auf 30 cm Kabel
 Bild 1x VGA Buchse auf 30cm Kabel (15 pin Sub-HD)
 Ton 1x 3,5mm Audio Stereo Klinke auf 30cm Kabel

Befestigung

Am Tisch
 Anzahl Schrauben 4



Typ	Art.-Nr.
AF-TA Dubai	06006699
Option Steckdose schwarz Typ E - Frankreich (1 Stück)	06006730
Option Steckdose schwarz Typ J - CH (1 Stück)	06006731
Option Steckdose schwarz Typ G - GB (1 Stück)	06006732
Option Steckdose schwarz Typ B - USA (1 Stück)	06006733

Anschlussfeld Untertisch 230V

mit 2m Netzkabel

Die kompakt gebauten Untertisch-Anschlussfelder garantieren unsichtbare Installation unter der Tischplatte. Sie haben die Wahl zwischen kundenspezifischer Festbestückung oder modularer Bestückung. Die Frontplatte ist frei konfigurierbar und auch der Einbau von Fremdmodulen ist möglich. Die Kabelanschlüsse sind wahlweise lötlbar, steckbar oder mit konfektionierten Kabeln. Standardmäßig ist es in 24TE Modulanschlussbreite, verschiedenen Oberflächendesigns und 2x 230V Steckdosen erhältlich. Auf Wunsch können die Signale zur Geräterückseite durchgeföhrt werden.



Front

AF-UTA 230V 24TE

- Abmessungen (B x H x T): 269mm x 61mm x 155mm

Optional sind weitere Untertisch-Anschlussfelder erhältlich:

AF-UTA 230V 12TE Hybrid

- Abmessungen B x H x T: 269mm x 61mm x 155mm

Dieses UTA ist ebenfalls mit Standardbelegung oder optional mit anderer Belegung erhältlich.

Neben den zwei Schuko Steckdosen hat das 12TE Hybrid eine Cat5e Durchführung, eine VGA-Buchse Durchführung, eine 3,5mm Klinkenbuchse Durchführung, einen USB-A Buchse Durchführung und zusätzlichen Platz für 12 TE modulare Bestückung (nicht im Basispreis enthalten).

AF-UTA 36TE

- Abmessungen B x H x T: 227mm x 40mm x 152mm

Dieses UTA bietet Platz für jeweils 36 TE auf der Front- und Rückseite. Es ist für Anwendungen ohne Netzversorgung gedacht. Steckdosen können in diesem Anschlussfeld nicht integriert werden.

Technische Daten UTA 230V

Spannungsversorgung 230V/50Hz
Anschlüsse nach Bestückung
Umgebungstemperatur 5-45°C

Eigenschaften

Standardaufnahme

Anzahl Steckdosen 2
Aufnahme Module 24TE

Max. Konfigurierbarkeit

Max. Anzahl Steckdosen 4
Max. Anzahl Module 40TE
bei non-/teilmodularer Bestückung mehr Anschlüsse möglich

Typ	Art.-Nr.
AF-UTA 230V 24TE	06006689
AF-UTA 230V 12TE Hybrid (Basispreis)	06006692
AF-UTA 36TE	06006525

Tischanschlussfeld Tischbox

mit zwei Schraubklemmen und 3m Netzkabel inklusive

Die Tischbox, die auch zur Wandmontage geeignet ist, gibt es standardmäßig in drei verschiedenen Größen (s. unten). Optional sind auch Sondergrößen lieferbar.

Sie kann kundenspezifisch graviert und mit passenden Modulen und Kabeln aus unserem Portfolio bestückt werden.

Um Kabelsalat zu vermeiden, werden alle Kabel, die von der Tischbox abgehen, mit einem Geflechtschlauch zusammengefasst.

Je nachdem, in welchem Land die Tischbox eingesetzt werden soll, stehen Ihnen Steckdosen-Varianten verschiedener Länder zur Verfügung.

Optional kann die Tischbox auch mit unserem PI/O-Steuerungssystem ausgestattet werden.



Tischbox 24TE
mit zwei Steckdosen und
kundenspezifischer Bestückung

Folgende Standardgrößen sind lieferbar:

- **Tischbox 20TE**

Abmessungen (BxHxT) 171mm x 85mm x 145mm
mit einer Steckdose

- **Tischbox 24TE**

Abmessungen (BxHxT) 246mm x 85mm x 145mm
mit zwei Steckdosen

- **Tischbox 40TE**

Abmessungen (BxHxT) 327mm x 85mm x 145mm
mit zwei Steckdosen



Tischbox 20TE
mit einer Steckdose,
ohne Bestückung

Typ	Art.-Nr.
AF-Tischbox 20TE	06006537
AF-Tischbox 24TE	06006566
AF-Tischbox 40TE	06006565
M&B Pauschale 20TE	06006563
M&B Pauschale 24TE	06006552
M&B Pauschale 40TE	06006557
AF-TA Kundenspezifische Gravur	06006645

Tischanschlussfeld AF-TA Conference

mit integriertem Mikrofon powered by **beyerdynamic**)))

Das KOMTECH AF-TA Conference ist eine ideale Kombination für Video Konferenztechnik und/oder Diskussionsrunden, wenn Sprechstelle und PC-Anschlusstechnik mit einer Lösung realisiert werden soll.

AF-TA Conference basiert auf dem KOMTECH Tischanschlussfeld Hybrid T-380 mit einem ansprechenden, hochqualitativen Design, in das wir ein ausklappbares **Revoluto** Mikrofon eingebaut haben.

Original patentierte **beyerdynamic**))) Technik garantiert hervorragende Sprachverständlichkeit bei optimierter Korridorcharakteristik.

In das AF-TA Conference sind je 2x Schuko Steckdosen und Anschlüsse für 2x LAN, 2x VGA, 2x 3,5mm Stereoklinkenstecker (Feed Through) integriert. Kundenspezifische Anpassungen, wie z. B. modulare Bestückung, verschiedene Anschlüsse und Oberflächendesigns sind möglich.

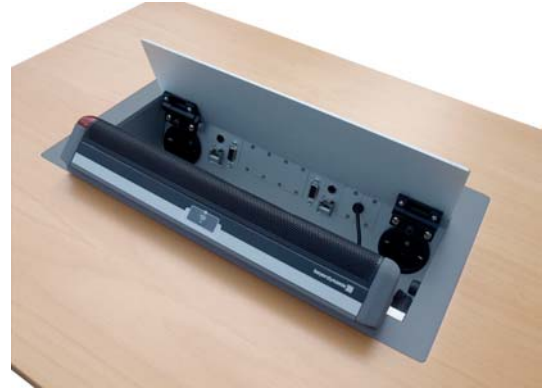
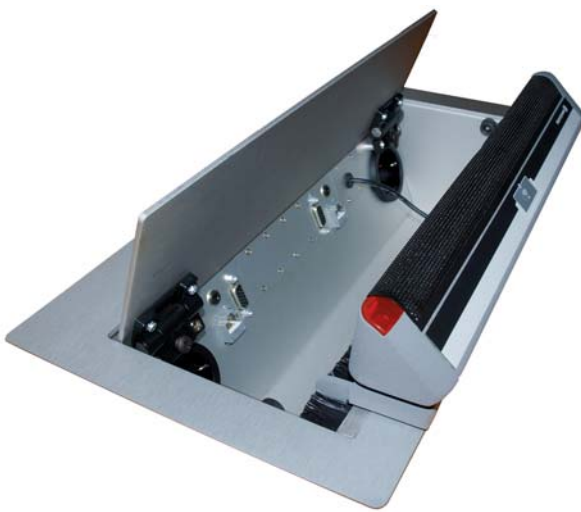


Bild: kundenspezifische Ausführung



Design und Ausführung werden ganz nach Ihren Wünschen zusammengestellt. Rahmen und Deckel sind in folgenden Ausführungen erhältlich:

- Aluminium HQ Structure
- Aluminium gerollt
- Edelstahl
- Corian®
- TIN Oberfläche
- furniert
- **Wählen Sie aus 500 verschiedenen Oberflächen Designs**

Das Tischanschlussfeld kann optional mit umlaufendem abgerundeten oder abgeschrägten Rand geliefert werden.

Technische Daten Anschlussfeld

siehe „AF-TA Hybrid T-380“ (Art.-Nr. 06006757)

Technische Daten Revoluto

Wandlerprinzip	Kondensator (Back-Elektret)
Übertragungsbereich	130 - 17000Hz
Richtcharakteristik	Korridor
Optimale Sprecherentfernung	60-80cm
Feldleiterlaufübertragungsfaktor	ca. 200mV/PA
Nennimpedanz	200Ω
Geräuschspannungsabstand	60dB (bezogen auf 1PA)
Klirrfaktor	<0,1%
Spannungsversorgung	Phantom-Speisung 48V (44-52V) / 8mA
Anschluss	3pin XLR

Typ	Art.-Nr.
AF-TA Conference	auf Anfrage
AF-TA Hybrid T-380 Basis HQ Structure (inkl. Deckel & Rahmen)	06006757
AF-TA Option MPR Revoluto Halterung (passend für Art.-Nr. 06006757)	06006755

Anschlussfeld USB Hub

mit 1,5m USB- und Audiokabel

Wenn Sie eine kleine, unauffällige Möglichkeit suchen, um USB Geräte direkt an Ihrem Tisch anzuschließen, liegen Sie mit dem USB Hub 3Port Desk 60 plus 2x3,5mm, genau richtig.

Die Oberfläche des USB Hub ist aus Aluminium HQ Structure mit Superb Resistance Eloxal. Er hat einen Durchmesser von 90mm (Einbau Ø 60mm) und verfügt über drei USB-A Ports und zwei 3,5mm Klinkenbuchsen zum Anschluss eines Headsets.

Ein Datentransfer von 480Mbps ist möglich.
Der USB Hub unterstützt Windows und MacOS.



USB Hub, Seitenansicht
mit Kabel

Technische Daten

USB 2.0 Verteiler

Zum Einbau in Schreibtisch-Kabeldurchführungen

- USB-A Stecker / 3x USB-A Buchse
- mit 2 x 3,5mm Audiobuchse zum Anschluss eines Headsets
- bis 480 Mbps Datentransfer
- inkl. 1.5m USB Kabel und Audiokabel (2x 3,5mm)
- unterstützt von Windows und MacOS

Einbaumaß Ø 60mm

KOMTECH Motorischer Kabeleinzug

Der motorische Kabeleinzug von KOMTECH verwaltet Anschlusskabel da, wo Sie gebraucht werden.
Mit Hilfe seiner einzigartigen Kabelführung kann das Kabel mühelos bis zu 70cm herausgezogen werden. Nach Verwendung wird das Kabel durch seine elektromechanische Ausführung auf Tastendruck automatisch mit gleichbleibender Kraft wieder eingezogen.
Und das auch noch beim 1000sten Vorgang.

Sollte durch Zufall noch ein Gerät am Kabel hängen, ist dies kein Problem. Die interne Sicherheitsüberwachung prüft beim Einfahren über den gesamten Fahrweg, ob Fremdkörper das Einfahren behindern und schaltet ggf. das Einfahren zur Sicherheit ab.

Der Kabelauffroller ist eine ideale Ergänzung für die KOMTECH Anschlussfelder. Er kann sowohl vertikal als auch horizontal angebracht werden.

Kabel für folgende Signalarten werden unterstützt:

- VGA
- Audio
- HDMI
- CATx
- Display Port
- USB 2.0
- DVI

Die Basis ist eine Universalkassette ohne Kabel.
Die Kabelbestückung erfolgt optional auf Kundenwunsch.

HINWEIS:
Für jedes Kabel wird eine eigene Kabelkassette benötigt!



Bild: Anschlüsse



Bild: Draufsicht Kabelkassette mit VGA-Kabel

Technische Daten

Abmessungen Kabelkassette (LxHxB) 660mm x 125mm x 42mm
Gewicht 4kg
Stromanschluss 110V - 240V AC / 50-60Hz

Zubehör

Anschluss für Taster bzw. ext. Ansteuerung
Befestigungswinkel
externes Netzteil

Bild: Befestigungswinkel für vertikalen Einbau



Bild: Befestigungswinkel für horizontalen Einbau



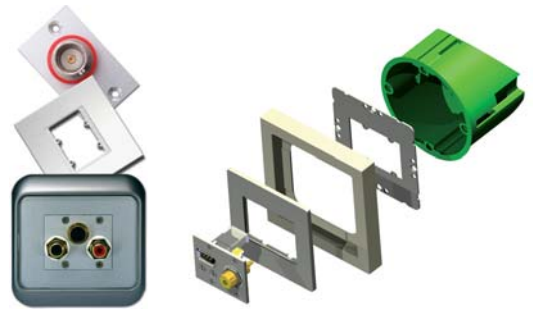
Beispiel:
Tischanschlussfeld T-300 mit kundenspezifischer Kabelbestückung, Drucktastern in Edelstahlblech und zwei Schuko-Steckdosen.
Der motorische Kabeleinzug verschwindet unsichtbar hinter dem Anschlussfeld.

Sie haben Fragen?
Oder ganz andere, individuelle Vorstellungen?
► **Unsere Vertriebsmitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter!**

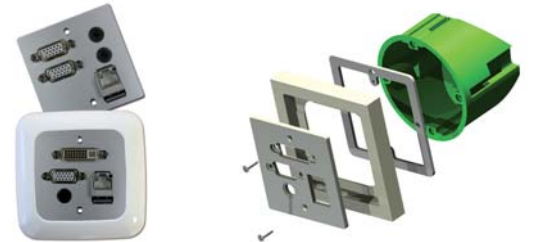
Typ	Art.-Nr.
AF-Z motorischer Kabeleinzug	06004000
Netzteil A für motorischen Kabeleinzug (für bis zu 2 Kassetten)	06004001
Netzteil B für motorischen Kabeleinzug (für bis zu 4 Kassetten)	06004002

Anschlussfelder für Schalterprogramme

KOMTECH bietet für alle gängigen Schalterprogramme Modulträger an. So lassen sich jeweils 8TE Module auf einem Träger integrieren. Durch die Fertigung aus Aluminium, ergibt sich eine hochwertige Oberfläche und eine haltbare Qualität des Trägers. Sonderwünsche des Kunden können jederzeit berücksichtigt werden.



Der Bereich der Modulträger für Schalterprogramme sämtlicher namhafter Hersteller wächst ständig. Um in den Schalterprogrammen möglichst viele Anschlussarten auf einer Platte einzubauen, werden für einige Programme spezielle Platten mit Festbestückungen geliefert. Diese sind nicht modular aufgebaut, haben jedoch die Möglichkeit, auf engstem Raum bis zu sechs verschiedene Anschlussbuchsen unterzubringen.



Modularer Aufbau - vielfältigste Möglichkeiten



Beispielhafte Bestückung - die Module sind nicht im Lieferumfang enthalten

Standardbestückungen für Schalterprogramme




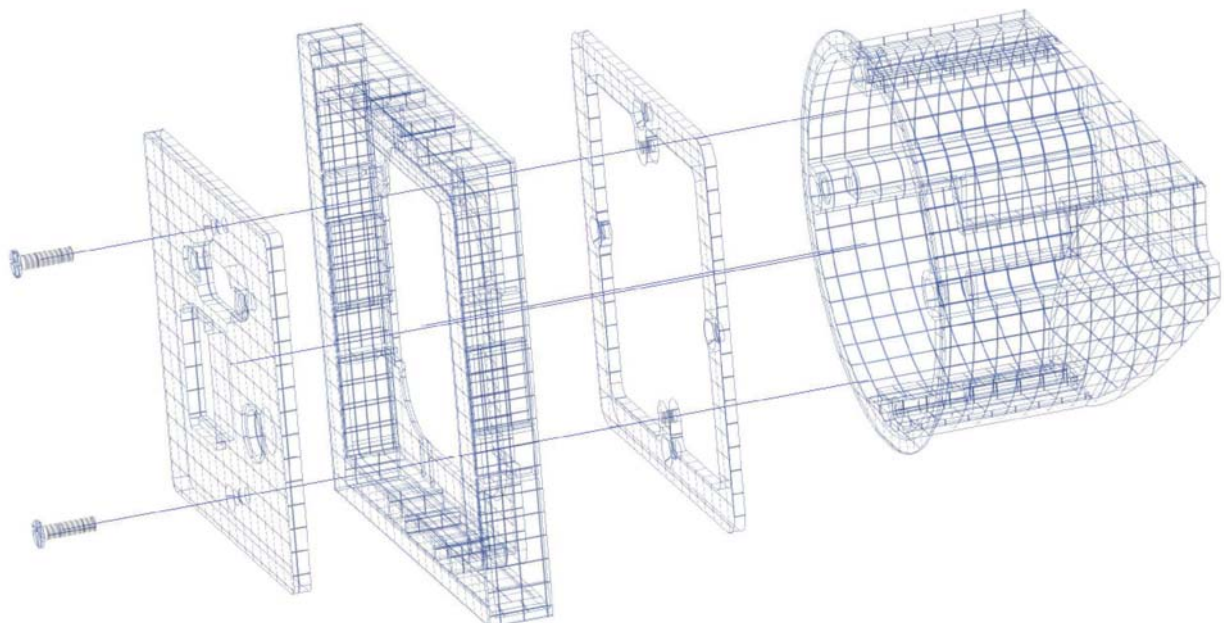
Abhängig vom Steckverbindertyp können die Module rückseitig in folgenden Ausführungen geliefert werden:

- lötlbar
- steckbar
- mit einem Anschlusskabel und entsprechendem Gegenstecker

Weitere Module und Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.
Fragen Sie nach Ihrer individuellen Sonderlösung.

Typ	Art.-Nr.
AF-S UP-Berker Arsys	06006620
AF-S UP Berker B3	06006680
AF-S UP Berker B7	06006681
AF-S UP-Berker K1	06006586
AF-S UP-Berker Modul 2 weiß	06006676
AF-S UP-Berker S1	06006587
AF-S UP-Berker Twinpoint	06006682
AF-S UP-Busch-Jäger Alpha Nea	06006582
AF-S UP-Busch-Jäger SI	06006581
AF-S UP-Busch-Jäger Linear	06006579
AF-S UP-Busch-Jäger Future Linear	06006621
AF-S UP-Gira Esprit	06006593
AF-S UP-Gira Event	06006618
AF-S UP-Gira S-Color	06006622
AF-S UP-Gira Standard 55	06006583
AF-S UP-Jung AS 500	06006683
AF-S UP-Jung CD 500	06006584
AF-S UP-Jung Edelstahl	06006689
AF-S UP-Jung LS 990	06006585
AF-S UP-Jung LS Plus	06006684
AF-S UP-Legrand Struktura Kristall	06006594
AF-S UP-Legrand CREO	06006688
AF-S UP-Merten Atelier	06006573
AF-S UP-Merten M ARC	06006577
AF-S UP-Merten M Echtglas	06006574
AF-S UP-Merten M Plan	06006578
AF-S UP-Merten M 1	06006576
AF-S UP-Merten Panzer	06006685
AF-S UP-Siemens Delta Line	06006599
AF-S UP-Siemens Delta Miro Glas	06006597
AF-S UP-Siemens Delta Vita	06006598
AF-S UP-Schalterdose 2x8TE	06006539
AF-S UP-Schalterdose 8TE	06006528

 **Ihr Schalterrahmenprogramm ist nicht dabei?**
Sprechen Sie einfach unsere Vertriebsmitarbeiter an!



Anschlussfelder für Bodentanks - „FLEX“ - die becherlose Lösung

Der Bodentank ist ein unverzichtbares Element in jedem Büro, Besprechungs- oder Konferenzraum.

Die becherlosen „FLEX“ Bodentanks bieten viel Platz für unterschiedliche Module, die Sie frei aus dem KOMTECH Modulprogramm wählen können. Sie haben den Vorteil, dass selbst lange Durchführungen im Bodentank Platz finden.

In einem „FLEX“ Bodentank können Kabel direkt an die Anschlussplatte montiert werden.

Wir beziehen die Bodentank-Becher ausschließlich von den namhaften Herstellern Ackermann, OBO-Bettermann, Electraplan, Kleinhuis und VanGeel. Auf Anfrage liefern wir Ihnen auch PUK-Becher.

- ▶ Stellen Sie Ihren Bodentank ganz individuell zusammen!
Mit der Projektierungssoftware **WinPlan 2**, die Sie auf unserer Homepage finden und herunterladen können!



Typ	Art.-Nr.
AF-BT FLEX Ackermann GES9B/GB3 36TE	06006625
AF-TA M&B Pauschale 36TE	06006550



Bild:
kundenspezifische
Bestückung

Typ	Art.-Nr.
AF-BT Ackermann GES9B/GB3 16TE	06006595
AF-TA M&B-Pauschale 16TE	06006564



Typ	Art.-Nr.
AF-BT FLEX Electraplan GB3/GBR3 36TE	06006455
AF-TA M&B Pauschale 36TE	06006550



Typ	Art.-Nr.
AF-BT FLEX Electraplan GBV4 36TE	06006456
AF-TA M&B Pauschale 36TE	06006550



Typ	Art.-Nr.
AF-BT Electraplan GB2-Becher	06006513
AF-TA M&B Pauschale 28TE	06006551



Typ	Art.-Nr.
AF-BT Kleinhuis Becher 3x12TE	06006516
AF-TA M&B Pauschale 36TE	06006550

VGA Verteiler zum Einbau in Bodentanks

- Bandbreite 500MHz
- Integriertes Netzteil
- Mit aktiver Audio-Symmetriereinheit über Phoenix-Klemmen
- RGB Verstärkung, Sync-Konverter, H-Shift und Audiopegel von außen einstellbar
- Bodentankdeckel auch bei gesteckten Anschlusskabeln schließbar
- Lieferung erfolgt inklusive eines Anschlusskabels 15pin HD Stecker/Stecker 2m und Adapterkabel 15pin HD Stecker auf 5xBNC Kupplung



Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)	73mm x 55mm x 80mm
Spannungsversorgung	230V/50Hz; Fuse 50mA
Anschlüsse	15pol HD Buchsen; 3,5mm Stereoklinkenbuchse, Phoenix Buchsen
Umgebungstemperatur	5 - 45°C

Audio

Volume

Pegel	-6dB/+10dB
	max. Pegel (v=1)/THD<0,2%/1KHz
Last 100kR	+16dBu
Last 600R	+15dBu
Nominal	+6dBu
THD+N	0,02%/1KHz/600R
THD+N	0,02%/10KHz/600R

Noise

UWTD (22-22KHz)	≤94bBq
WTD	≤88bBq

Crosstalk

100Hz	-68dB
1KHz	-68dB
10KHz	-66dB

Frequenzgang

35Hz - 35MHz	±0,5dB
--------------	--------

Eingang

Eingangsimpedanz	≥33KΩ
------------------	-------

Ausgang

Ausgangsimpedanz	≤80KΩ
------------------	-------

**Mindestbestellmenge
- 25 Stück -**

Typ	Art.-Nr.
AF-BT VGA-Interface Bodentank	06000890

Zubehör für Bodentanks



Anschlussfeld Erweiterung 12TE für VGA-Interface Montagewanne (Art.-Nr. 06000871)

- ermöglicht Montage von zusätzlichen Anschlussfeld-Modulen mit max.12TE Breite
- (nicht für GESB/GB2 geeignet)

Typ	Art.-Nr.
AF-BT Erw 12TE Interface	06000877

Zubehör für Bodentanks



Trägerwanne für VGA-Interface, verwendbar anstelle eines Bechers

- Ackermann GES9B/GB3
- Electraplan GB3

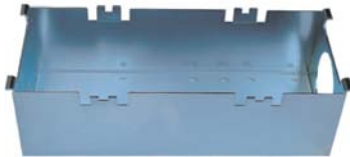
Typ	Art.-Nr.
AF-BT Montagewanne anstelle GES9B/GB3	06000871



Trägerwanne für VGA-Interface, verwendbar anstelle eines Bechers

- Ackermann GESB/GB2

Typ	Art.-Nr.
AF-BT Montagewanne anstelle GESB/GB2	06000872



Trägerwanne für VGA-Interface, verwendbar anstelle eines Bechers

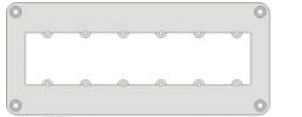
- Ackermann GES9B/GB3
- Electraplan GB3

Typ	Art.-Nr.
AF-BT Montagewanne anstelle Kleinhuis	06000876

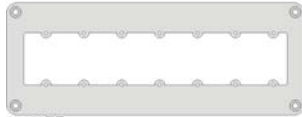
Anschlussfelder für Wandkanäle

Wandanschlussfelder

Andere Längen und Belegungen lieferbar.
(Z. B. mit Steckdosen)



1 x 24TE



1 x 28TE

Typ	Art.-Nr.
AF-W 24TE Wandkanal	06006509
M&B Pauschale 24TE	06006552
AF-W 28TE Wandkanal	06006524
M&B Pauschale 28TE	06006551
AF-W 32TE Wandkanal	06006545
M&B Pauschale 32TE	06006562
AF-W 36TE Wandkanal	06006533
M&B Pauschale 36TE	06006550
AF-W 48TE Wandkanal	06006507
M&B Pauschale 48TE	06006558
AF-19" 1HE 84TE	06006506
M&B Pauschale 84TE	06006555
AF-W 2x24TE Wandkanal	06006503
M&B Pauschale 2x24TE	06006553
AF-W 2x32TE Wandkanal	06006538
M&B Pauschale 2x32TE	06006556
AF-W 2x48TE Wandkanal	06006504
M&B Pauschale 2x48TE	06006554

Schräges Wandanschlussfeld

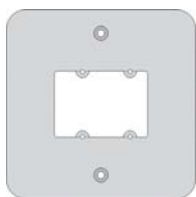
Anschlussfeld, dass gerne im Wandkanal verbaut wird.
Durch die Schräge tragen die Stecker nicht so auf und sichern außerdem vor dem „Abreißen“ oder „dran hängen bleiben“.



Typ	Art.-Nr.
AF-W 8TE Wandkanal schräg	06006540
M&B Pauschale 8TE	06006559
AF-W 20TE Wandkanal schräg	06006541
M&B Pauschale 20TE	06006563
AF-W 28TE Wandkanal schräg	06006542
M&B Pauschale 28TE	06006551

Anschlussfeld für UP-Schalterdose

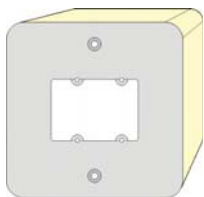
Die klassische Anschlussart für Unterputzdosen



Typ	Art.-Nr.
AF-S UP-Schalterdose 8TE	06006528
M&B Pauschale 8TE	06006559
AF-S UP-Schalterdose 2x8TE	06006539
M&B Pauschale 16TE	06006564

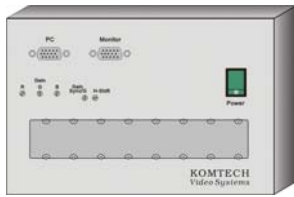
Anschlussfeld für Aufputzgehäuse

Lieferung inklusive Aufputzrahmen



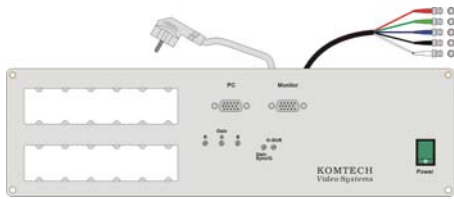
Typ	Art.-Nr.
AF-W Aufputzgehäuse 8TE	06006547
M&B Pauschale 8TE	06006559
AF-W Aufputzgehäuse 2x8TE	06006539
M&B Pauschale 16TE	06006564
AF-W Aufputzgehäuse 2x32TE	06006511
AF-W Unterputzgehäuse 2x32TE	06006546
M&B Pauschale 2x32TE	06006556

Anschlussfeld für Aufputzgehäuse mit integriertem VGA Interface

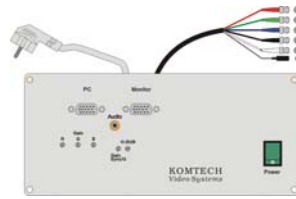


Typ	Art.-Nr.
AF-W Aufputzgehäuse 32TE VGA-Interface	06006534
M&B Pauschale 32TE	06006562

Wandanschlussfelder mit integriertem VGA Interface



Wandanschlussfeld mit VGA Interface 2x24TE



VGA Interface für Kabelkanal



Wandanschlussfeld mit VGA Interface 2x24TE

Typ	Art.-Nr.
AF-W 2x24TE Wandkanal VGA-Interface	06006505
AF-W 2x24TE Wandkanal VGA/Audio-Interf.	06006549
M&B-Pauschale 2x24TE	06006553
AF-19" 3HE 2x40TE Interface	06006527
M&B-Pauschale 2x40TE	06006561
AF-W VGA-Interface passiven Audio Kabelkanal	06006536
AF-W VGA-Interface aktiven Audio Kabelkanal	06006580

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)
Spannungsversorgung

350mm x 100mm x 43mm
230V/50Hz; Fuse 50mA
(Festes Anschlusskabel 1,8m mit Schutzkontaktstecker)
BNC-Kabelbuchsen/15pol HD Sub-D-Buchsen

Anschlüsse
Umgebungstemperatur

5 - 45°C

Eingang

Eingangsimpedanz
Eingangskopplung
Maximalspannung (v=1)
Sync-Eingangsimpedanz
Sync-Eingangspegel
Audio-Eingang

75Ω
DC
±1,5V
560Ω (schaltbar zwischen 75Ω und 560Ω)
TTL
3,5mm Stereo-Klinkenbuchse; passiv

Ausgänge

Anzahl
Ausgangsimpedanz
Sync-Ausgänge BNC

2 (1x 15pin HD Sub-D Buchsen; 1 x BNC-RGBHV)
75Ω
H-Sync und V-Sync getrennt
(H-Sync und V-Sync als C-Sync auf H-Sync Out; Sync on green)

Frequenzgang

bis 300MHz

-3dB

Durchgangsverhalten

Verstärkung einstellbar

-1,5/+3dB

M&B Pauschale:

Nach Ihren Angaben **montieren** wir die Module in den Anschlussfeldern und **beschriften** sie mittels Etiketten.

KOMTECH Kommunikationstechnik GmbH
Straßheimer Str. 45
61169 Friedberg / Hessen
Deutschland
Fon 0049 (0) 60 31 / 79 47 - 0
Fax 0049 (0) 60 31 / 79 47 - 47
Mail info@komtech.de
Web www.komtech.de
