

# Skytower

## 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.

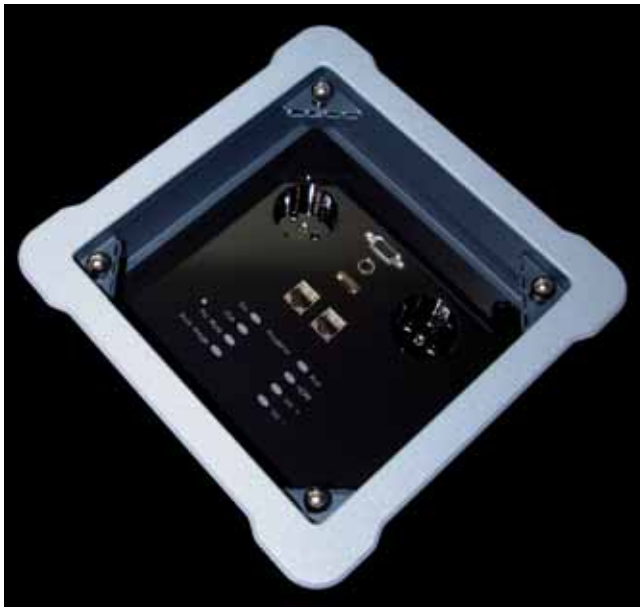
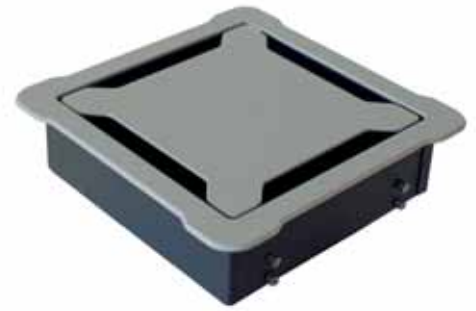
Im Rahmen des red dot award: product design 2011 vergab die hochkarätig besetzte Jury unter 4.433 eingereichten Produkten diese besondere Ehrung:

„Das KOMTECH Tischanschlußfeld „**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	auf Anfrage

## 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 P/I/O-Steuerung lieferbar

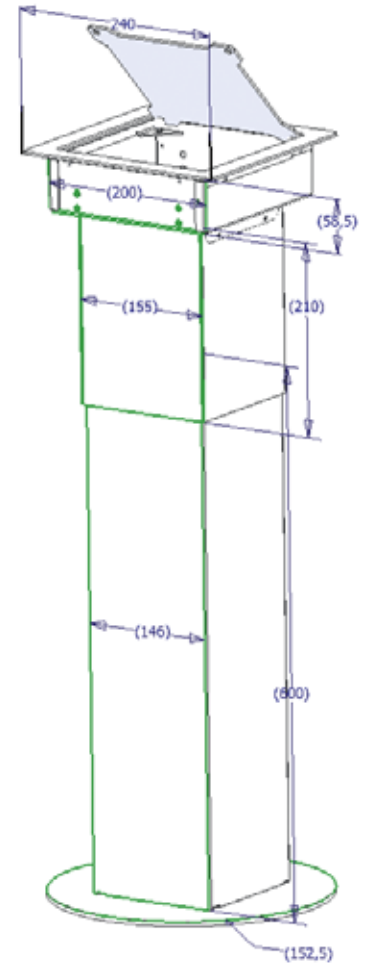
Zwei passende Patchkabel VGA, Audio & LAN-Kombikabel (1m) sind im Lieferumfang enthalten. Der Strom-/Netzanschluss ist fest über ein Kabel bis zum Boden geführt.



Innenansicht Anschluss



Innenansicht P/I/O



Zeichnung: Skytower mit Option Turm & Fuss

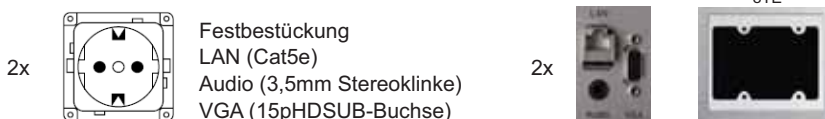
## AF-TA Hybrid Skytower

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

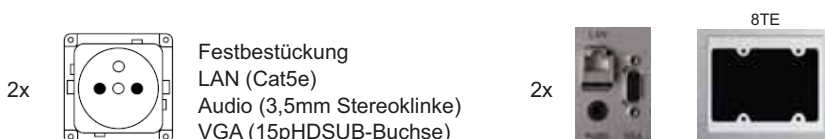
mit 2x Schuko-Steckdose nach DIN VDE-Norm \*1)



Typ	Art.-Nr.
AF-TA Skytower	06006720

## AF-TA Skytower UTE

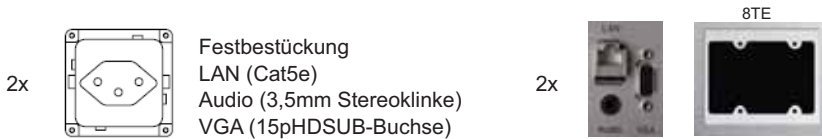
mit 2x Schuko-Steckdose nach NF-Norm \*2)



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

## AF-TA Skytower CH

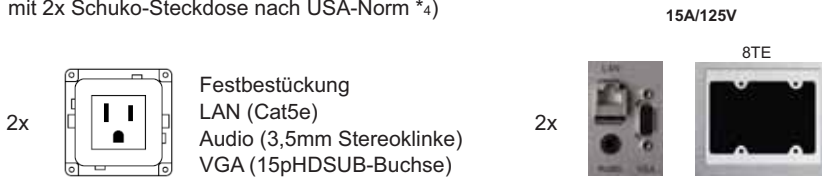
mit 2x Schuko-Steckdosen nach SEV-Norm \*<sub>3</sub>)



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

## AF-TA Skytower USA

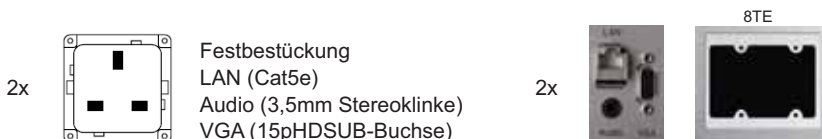
mit 2x Schuko-Steckdose nach USA-Norm \*<sub>4</sub>)



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

## AF-TA Skytower UK

mit 2x Schuko-Steckdose nach UK-Norm \*<sub>5</sub>)



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

## AF-TA Skytower PI/O-08

mit 2x Schuko-Steckdose nach DIN VDE-Norm \*<sub>1</sub>)



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.

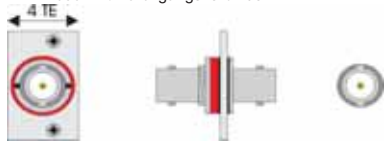
\*<sub>1</sub>) Einsetzbar in: Afghanistan, Andorra, Bulgarien, Chile, Deutschland, Estland, Finnland, Indonesien, Island, (teilweise) Italien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Rumänien, San Marino, Schweden, Slowenien, Spanien, Südkorea, Ungarn, Vatikanstaat  
 \*<sub>2</sub>) Einsetzbar in: Belgien, Frankreich, Monaco, Polen, Slowakei, Tschechei  
 \*<sub>3</sub>) Einsetzbar in: Liechtenstein, Schweiz  
 \*<sub>4</sub>) Einsetzbar in: Kanada, Mexiko, Südamerika (teilweise), USA  
 \*<sub>5</sub>) 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

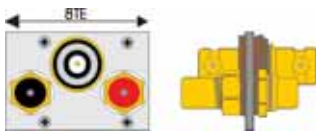
4TE-Modul mit BNC Buchse konfektioniert auf BNC Stecker



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

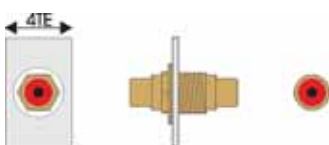
4TE-Modul mit Durchgangverbinder



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

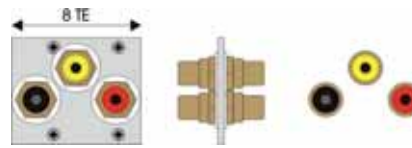
4 TE-Modul mit Cinch Buchse konfektioniert auf Cinch Stecker



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*

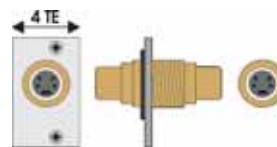
4 TE-Modul mit Durchgangverbinder



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

#### S-Video durchführung (4pin Mini-DIN)

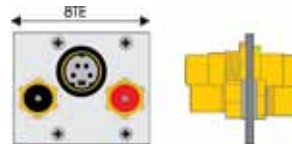
4 TE-Modul mit Durchgangverbinder



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

#### S-Video & Audio Cinch Durchführung

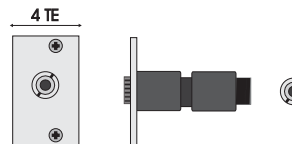
8TE-Modul mit Durchgangverbinder



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

#### 3,5mm Stereoklinke Durchführung

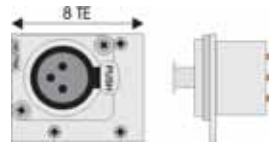
4TE-Modul mit Durchgangverbinder



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

#### XLR 3pin

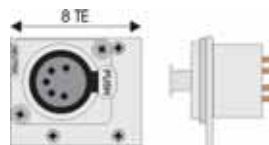
8TE-Modul mit XLR-Buchse 3pin lötfar



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

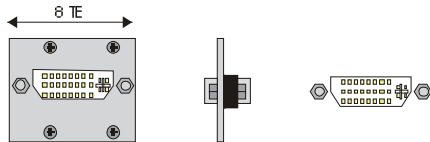


Typ	Art.-Nr.
VGA-Buchse/Buchse	06006049
VGA-Stecker/Stecker	06006050

### DVI

#### DVI Durchführung *Neu*

8TE-Modul mit Durchgangsverbinder

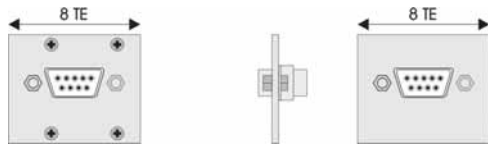


Typ	Art.-Nr.
DVI-I-Buchse/Buchse	06006431

### 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

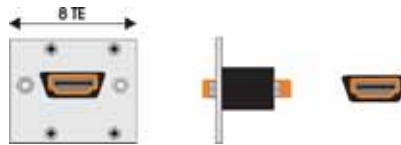


Typ	Art.-Nr.
9pin D-Sub Buchse/Buchse	06006043
9pin D-Sub Stecker/Stecker	06006044
9pin D-Sub Buchse/Stecker	06006167
9pin D-Sub Stecker/Buchse	06006185

### HDMI

#### HDMI Durchführung *Neu*

8TE-Modul mit Durchgangsverbinder



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

### USB

#### USB-A Durchführung

4TE-Modul mit Durchgangsverbinder



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

#### USB-B Durchführung *Neu*

4TE-Modul mit Durchgangsverbinder



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

### Firewire

#### FW400 Durchführung 6pol Fire-Wire Buchse/Buchse

4TE-Modul mit Durchgangsverbinder



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



**KOMTECH Kommunikationstechnik GmbH**  
**Straßheimer Str. 45**  
**61169 Friedberg / Hessen**  
**Germany**  
**Fon +49 (0) 60 31 / 79 47 - 0**  
**Fax +49 (0) 60 31 / 79 47 - 47**  
**[info@komtech.de](mailto:info@komtech.de)**  
**[www.komtech.de](http://www.komtech.de)**

---