



## TBUS-202xl

Doppelt aufklappende Multi-Verbindung für  
Tischeinbau

| VGA/UXGA - 15-pin HD | HDMI | Ethernet - RJ-45



TBUS-202xl bietet eine sehr einfache, preiswerte und elegante Lösung als doppelt aufklappende Multi-Verbindung in Besprechungsräumen. Durch leichten Druck auf den Deckel öffnet und schließt sich das Gerät pneumatisch. TBUS-202xl ist schnell und einfach zu installieren und kann flexibel bestückt werden. Es öffnet sich nach zwei Seiten des Tisches und ist dadurch ideal für jeden Besprechungsraum

### FEATURES

**Pneumatisch aufklappender Deckel** - Einfaches Öffnen und Schließen durch leichten Druck auf den Deckel. Bei Nichtgebrauch ist das Gerät flach in der Tischoberfläche

**Steckdosen** - Universelle, US, europäische und viele andere Steckdosen erhältlich. Die Steckdosenmodule werden separat bestellt

**Vier vorgegebene Anschlüsse je Seite** - HD15, HDMI, 3,5 mm und Ethernet

**Elegantes und stabiles rechteckiges Design** - Das robuste und attraktive eloxierte Aluminiumgehäuse bietet maximale Konnektivität auf kleinster Fläche und ist gleichzeitig kostengünstig und einfach zu installieren

**Einbauvoraussetzungen** - Werkzeug, um ein rechteckiges Loch von 267 mm x 122 mm in die Möbeloberfläche zu schneiden, maximale Stärke der Platte ist 76 mm



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| PORTS:                            | Zwei Anschlussflächen jeweils mit 1x HDMI, 1x RJ-45, 1x HD15 und 1x 3,5 mm Buchse   |
| ERHÄLTLICHE STECKDOSEN:           | Deutschland und EU 100–240 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; USA 100–220 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Belgien und Frankreich 100–240 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Italien 100–240 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Australien 100–240 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Israel 220 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Südafrika 220 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Schweiz 220 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; UK 220 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose; Brasilien 220 VAC, 50/60 Hz, 5 A je Dose |
| SICHERUNG:                        | T 6,3 A 250 V   |
| BETRIEBSTEMPERATUR:               | +5 bis +45 °C   |
| REL. LUFTFEUCHTIGKEIT (BETRIEB):  | 10 bis 90 %, nicht-kondensierend  |
| LAGERTEMPERATUR :                 | -20 bis +70 °C  |
| REL. LUFTFEUCHTIGKEIT (LAGERUNG): | 5 bis 95 %, nicht-kondensierend   |
| MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:           | Ausschnitt-Schablone  |
| FARBE:                            | Schwarz und silber  |
| OPTIONALES ZUBEHÖR:               | Steckdosen, Netzkabel   |



# KRAMER

## CONFIGURATIONS

---

|               |   |
|---------------|---|
| TBUS-202XL(B) | Gehäuse mit gebürsteter schwarz eloxierter Aluminiumabdeckung |
|---------------|---|

|                |   |
|----------------|---|
| TBUS-202XL(BC) | Gehäuse mit silbern lackierter Aluminiumabdeckung |
|----------------|---|