

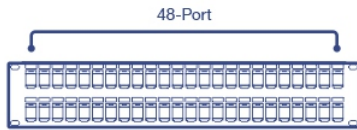


48-Port Keystone 2HE HD Patchpanel-Rohling

TC-KP48 (v1.0R)

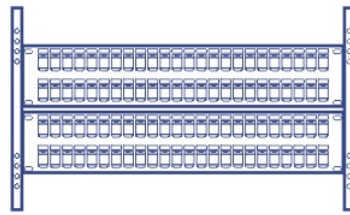
- 48-Port Blank Keystone Patch-Panel
- 1U 19 Zoll rackmontierbereit
- Zur Verwendung mit TC-K25C6 und TC-K50C6 Cat6 Keystone-Buchsen (separat erhältlich)
- Komplette benutzerdefinierbar mit Standard-HD-Keystone-Buchsen
- Robuste Metallkonstruktion
- Nummerierte und beschreibbare Etiketten für Keystone-Buchsen

Der 48-Port Keystone-2U-Patchpanel-Rohling von TRENDnet, Modell TC-KP48, ist für den Einsatz mit den Cat6 Keystone-Buchsen (TC-K25C6 und TC-K50C6) von TRENDnet konzipiert. Wenn sie zusammen verwendet werden, entsteht eine HD-Keystone-Patchpanel-Lösung, die sich für Hochgeschwindigkeits-Gigabit-Netzwerkanwendungen eignet.



48 Ports

Das 48-Port Blank Keystone 1U Patch-Panel von TRENDnet wurde für die Verwendung mit den TRENDnet Cat6 Keystone-Buchsen konzipiert (separat erhältlich).



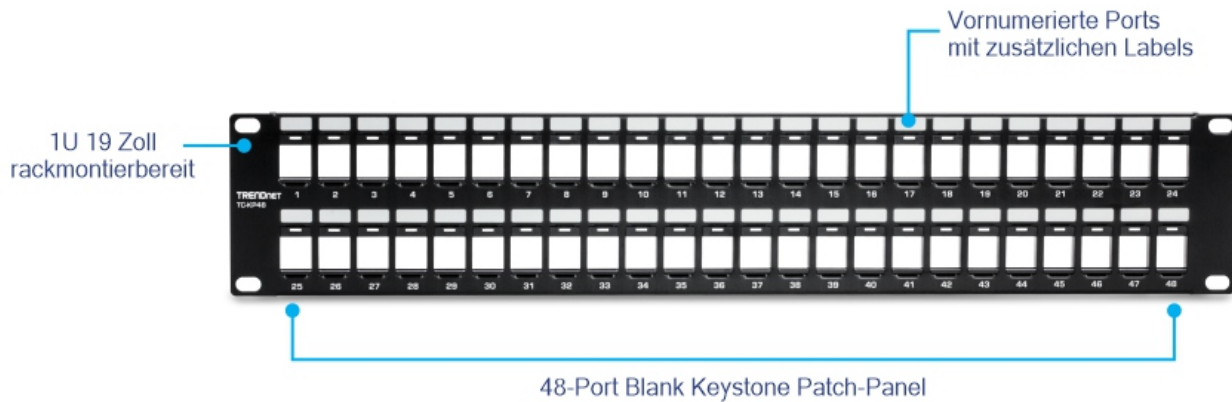
Hardware Design

Das HD Keystone-Patchpanel verfügt über ein 19 Zoll 2HE robustes Metall-Rackmount-Hardware-Design.



Konnektivität

Perfekt für Hochgeschwindigkeits-Gigabit-Netzwerkanwendungen bei Verwendung mit den Cat6-Keystone-Buchsen von TRENDnet (separat erhältlich).



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Features

- 24-Port Blank Keystone Patch-Panel
- 1U 19 Zoll rackmontierbereit
- Vornummerierte Ports mit zusätzlichen Labels
- Zur Verwendung mit TC-K25C6 und TC-K50C6 Cat6 Keystone- Buchsen (separat erhältlich)

Materialien

- SPCC-Stahlkonstruktion
- ABS Kunststoffe

Maße

- 483 x 87 x 9mm (19 x 3.43 x 0.35 Zoll)

Gewicht

- 462g (1.01 Unzen)

Garantie

- 2 Jahre

Packungsinhalt

- TC-KP48
- Schnellinstallationsanleitung