

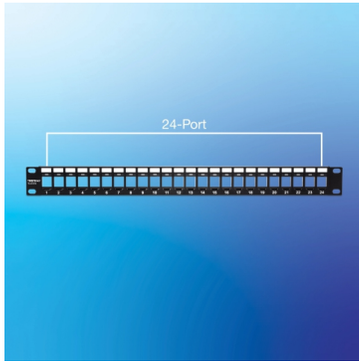


Doppelpack 24-Port-Keystone-1U-Patchpanel

TC-KP24/2 (v1.xR)

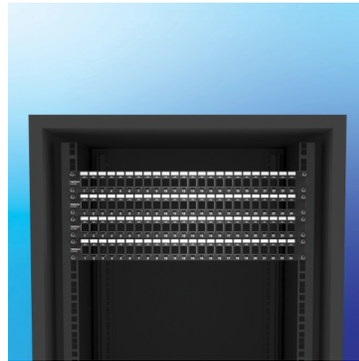
- Mit zwei 12-Port-Keystone-Patchpanels
- 1U 19 Zoll rackmontierbereit
- Nutzung mit TRENDnets Keystone-Buchsen (separat erhältlich)
- Vornumerierte Ports mit zusätzlichen Labels
- NDAA-konform (nur in den USA und Kanada)

Das TRENDnet Doppelpack 24-Port-Keystone-1U-Patchpanel, Modell TC-KP24/2, ist für die Verwendung mit TRENDnets Keystone-Buchsen konzipiert. Zusammen bilden sie eine Patchpanel-Lösung, die für Gigabit- und 10G-Kupfer-EthernetNetzwerkanwendungen geeignet ist.



24 Ports

Das 24-Port-Keystone-1U-Patchpanel ist zur Nutzung mit TRENDnets Keystone-Buchsen (separat erhältlich) konzipiert.



Hardware Design

19 Zoll 1U stabiles rackmontierbares Metallhardwaredesign.



Konnektivität

Perfekt für HochgeschwindigkeitsGigabit- und 10G-Kupfer-EthernetNetzwerkanwendungen in Verbindung mit TRENDnets Keystone-Buchsen (separat erhältlich).

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Features

- Mit zwei leeren 12-Port-Keystone-Ports pro rackmontierbarem Patchpanel
- Vornumerierte Ports mit zusätzlichen Labels
- Erfüllt EIA-310-D Standard
- Nutzung mit TRENDnet Keystone-Buchsen (separat erhältlich)

Materialien

- Stabile ABS-Konstruktion
- Kunststoffe

Maße

- 483 x 45 x 10 mm (19 x 1,77 x 0,4 Zoll) pro Einheit

Gewicht

- 260 g (9,17 oz.) pro Einheit

Garantie

- 2 Jahre

Packungsinhalt

- 2 x TC-KP24
- Befestigungshardware

Alle erwähnten Geschwindigkeiten dienen ausschließlich dem Vergleich. Produktspezifikationen, Größe und Form unterliegen unangekündigten Änderungen, und das tatsächliche Aussehen des Produkts kann von dieser Beschreibung abweichen.