

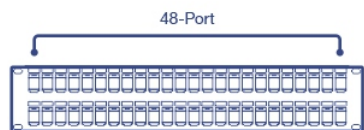


Pannello Patch HD 2U Keystone Vuoto a 48 Porte

TC-KP48 (v1.0R)

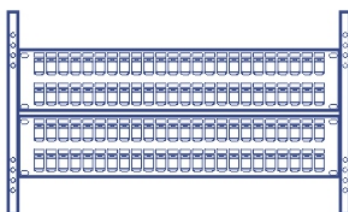
- Pannello Patch Keystone Vuoto a 48 Porte
- Pronto per montaggio a rack 1U 19"
- Utilizzare con jack keystone TC-K25C6 e TC-K50C6 Cat6 (venduti separatamente)
- Totalmente personalizzabile con i connettori keystone HD standard
- Struttura in solido metallo
- Etichette numerate e scrivibili utilizzabili per i connettori keystone

Il pannello patch 2U Keystone vuoto a 48 porte di TRENDnet, modello TC-KP48, è progettato per essere utilizzato con i connettori (jack) Keystone Cat6 di TRENDnet (TC-K25C6 e TC-K50C6). Se utilizzati insieme, creano una soluzione di patch panel keystone HD ideali per applicazioni di rete gigabit ad alta velocità.



48 porte

Il Pannello Patch 1U Keystone Vuoto a 48 porte è concepito per l'uso con jack keystone di Cat6 di TRENDnet (venduti separatamente).



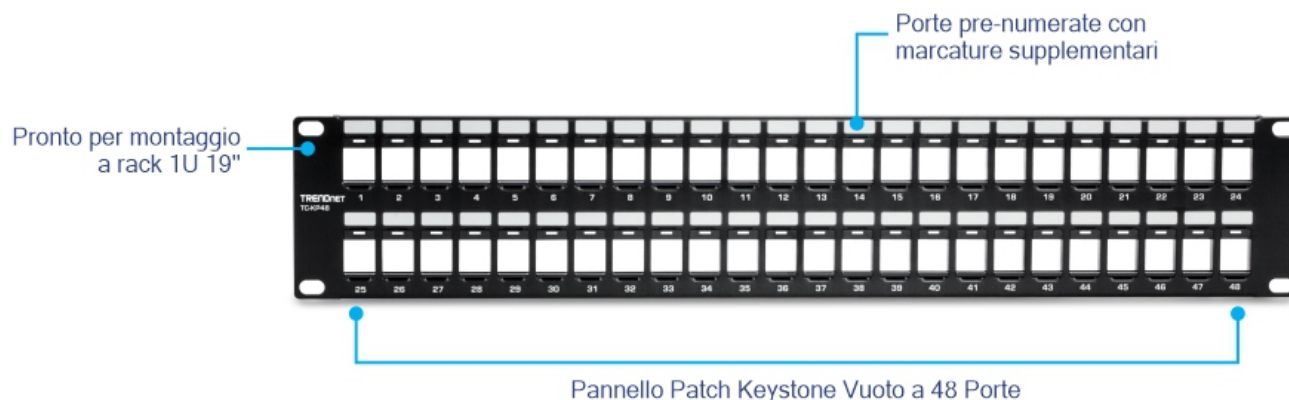
Hardware design

Il pannello patch HD keystone è dotato di un supporto hardware in metallo da 19" 2U allocabile a rack.



Connettività

Perfetto per applicazioni di rete gigabit ad alta velocità se utilizzato con i connettori (jack) Keystone Cat6 di TRENDnet (venduti separatamente).



SPECIFICHE

Features

- Pannello Patch Keystone Vuoto a 48 Porte
- Pronto per montaggio a rack 1U 19"
- Porte pre-numerate con marcature supplementari
- Utilizzare con connettori (jack) keystone TC-K25C6 e TC-K50C6 Cat6 (venduti separatamente)

Materiali

- Struttura in acciaio SPCC
- Plastica ABS

Dimensioni

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

Peso

- 462g (1.01 oz.)

Garanzia

- 2 Anni

Contenuto della confezione

- TC-KP48
- Guida rapida d'installazione