

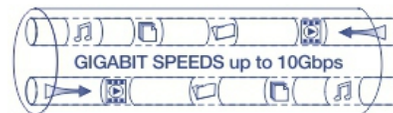
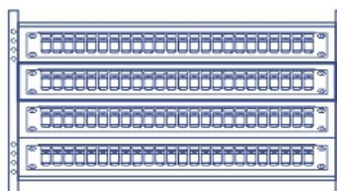


Pannello Patch 1U Keystone Vuoto a 24 Porte

TC-KP24 (v1.0R)

- Pannello Patch Keystone Vuoto a 24 Porte
- Pronto per montaggio a rack 1U 19"
- Utilizzare con jack keystone TC-K25C6 e TC-K50C6 Cat6 (venduti separatamente)

Il Pannello Patch 1U Keystone Vuoto a 24 porte di TRENDnet, modello TC-KP24, è concepito per l'uso con jack keystone di Cat5 di TRENDnet (TC-K25C6 e TC-K50C6). Quando utilizzati insieme, creano una soluzione di pannello patch idoneo per applicazioni di rete Copper Ethernet gigabit e 10G.



24 porte

Il Pannello Patch 1U Keystone Vuoto a 24 porte è concepito per l'uso con jack keystone di Cat6 di TRENDnet (venduti separatamente).

Hardware design

Design dell'hardware di montaggio a rack in metallo robusto 1U da 19".

Connettività

Perfetto per applicazioni di rete Copper Ethernet 10G e gigabit ad alta velocità quando usato con jack keystone di Cat6 di TRENDnet (venduti separatamente).

Specifiche

Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Pannello Patch Keystone Vuoto a 24 Porte • Pronto per montaggio a rack 1U 19" • Porte pre-numerate con marcature supplementari • Da utilizzare in combinazione con prese jack Keystone TC-K25C6 and TC-K50C6 Cat6 (vendute separatamente)
Materiali	<ul style="list-style-type: none"> • Struttura in acciaio SPCC • Plastica ABS
Dimensioni	• 483 x 45 x 10mm (19 x 1,77 x 0,4 pollici)

Peso	• 260g (9,17 oz.)
Garanzia	• 2 Anni

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- TC-KP24
- Guida rapida d'installazione

Tutti i riferimenti alla velocità sono solo a scopo comparativo. Le specifiche del prodotto, le dimensioni e la forma sono soggette a modifiche senza preavviso e l'aspetto effettivo del prodotto può differire da quello qui raffigurato.