



Sezionatori a 16/24/48 porte cat. 6

TC-P16C6 (2.0)

- Gigabit ready rack mount 16-port panel
- Cat6 patch panels deliver a steady 250Mhz connection to copper Gigabit switches
- Ideal solution for Ethernet, Fast Ethernet and Gigabit applications
- Use with TRENDnet TC-PDT Punch Down Tool

Prepara in autonomia il Gigabit Ethernet su rame con i sezionatori TRENDnet RJ-45 UTP di categoria 6. Questi sezionatori sono certificati per 250Mhz (categoria 6), quindi sono perfetti per i collegamenti Gigabit Ethernet su rame. I sezionatori TRENDnet a 16/24/48 porte di cat. 6 sono ideali per applicazioni di rete Ethernet, Ethernet veloce e Gigabit Ethernet su rame (1000Base-T). Utilizzando i prodotti TRENDnet di cat. 6 adesso, ti preparerai per una rete a banda larga maggiore in futuro senza dover ricablare la rete.

- Conformità alle norme ANSI/EIA/TIA 568-B.2-1 e ISO/IEC 11801
- Nuove morsettiere di tipo IDC versione 110D (usare lo strumento 110 o Krone)
- Etichettatura con codice colore per schemi di cablaggio T568A e T568B
- Tipo di angolazione a 180° (orizzontale)
- Pronto per Gigabit Ethernet 1000Base-T su rame
- Compatibile con cablaggio di cat. 3, 4, 5, 5e e 6
- Funziona perfettamente con il cablatore TC-PDT
- Temperatura di esercizio: -40° ~ 80° C (-40° ~ 176° F)
- Certificazione UL E157358
- Struttura di montaggio su rack 19" standard
- Garanzia di 1 anno