



Panel de conexión sin blindar Cat5/5e de 16 puertos

TC-P16C5E (2.0)

- Panel de 16 puertos para instalar en bastidor, listo para conexiones Gigabit
- Los paneles de conexiones Cat5e transmiten de forma continua a 100MHz a conmutadores Gigabit cobre.
- Solución ideal para aplicaciones Ethernet, Fast Ethernet y Gigabit.
- Utilízelo con la ponchadora "Punch Down" TC-PDT de TRENDnet

Preparase para el gigabit ethernet sobre cobre con los patch panels de TRENDnet. Los TC-P16C5E, P24C5E, P48C5E son certificados 100MHz CAT 5, los que requieren las redes de Ethernet Gigabit sobre cobre. Los paneles de TRENDnet son ideales para r redes Ethernet/ Fast Ethernet /Gigabit Ethernet (1000 Base-T). Utilizar los paneles de TRENDnet le prepara para el ancho de banda del futuro y evitara tener que recablear la red.

- Conectores Krone de categoría CAT 5e con etiquetado por códigos de color para esquemas de cableado T568A y 568B
- Preparado para Gigabit Ethernet sobre cobre de 1000Base-T
- Compatible con cableado CAT 3, 4, 5
- Cumple con las normas EIA/TIA 568a y ISO/IEC 11801
- Garantía limitada de 1 año