



Cable de parche de red Cat6 U/UTP delgado, 7 pies, blanco, paquete de 10

10G, 250 MHz, 100 % cobre, 30 AWG, RJ45, trenzado, libre de enganches, contactos chapados en oro
SKU: 744294 | EAN-13: 0766623744294 | UPC: 766623744294

Cable Ethernet Cat6, 10 pzas. - 10G, 250 MHz, cable patch LAN ultradelgado

Establezca sus conexiones de red de alto rendimiento con este cable patch de red Cat6 de Intellinet Network Solutions. Admite transmisiones de datos de hasta 10 Gbps con frecuencias de hasta 250 MHz y todas las aplicaciones PoE hasta IEEE802.3bt / PoE++ / 4PPoE / Ultra PoE.

Diseño resistente, pero delgado, que ahorra espacio

Este cable multifilar ofrece todos los beneficios de un cable de red Cat6 estándar, pero con un diámetro considerablemente menor. En instalaciones de cableado densas, el cable proporciona una apariencia más ordenada y organizada, y su menor grosor ayuda a promover una mejor circulación de aire hacia los equipos dentro de un gabinete de red. El tamaño reducido del cable también significa que es más flexible, lo que lo convierte en una opción perfecta para instalaciones alrededor de esquinas y en tendidos de cable en espacios reducidos.

Cable de cobre puro con contactos chapados en oro para una conductividad perfecta

A diferencia de otros cables fabricados con aluminio revestido de cobre (CCA) o incluso acero revestido de cobre (CCS), este cable contiene cobre 100% puro para una conductividad perfecta, lo que lo hace ideal para su uso en aplicaciones PoE. El chapado en oro de los contactos los hace resistentes a la corrosión en cualquier entorno.

Diseño de bota anti-enganches

El diseño de bota anti-enganches hace que todos los cables patch de Intellinet Network Solutions sean la opción perfecta para entornos de alta densidad, como centros de datos o salas de servidores. Los conectores del cable están equipados con alivio de tensión y una bota moldeada de protección que facilita conectar y desconectar de forma segura la pestaña sin romperla.

Features:

- Cat6 con 10G / 1G y 250 MHz de acuerdo con ISO/IEC 11801 y EN 50288
- Cable de cobre puro para máxima conductividad
- Contactos chapados en oro para conexiones libres de corrosión
- Botas protectoras antienganche para pasar el cable de forma suave y sencilla sin dañar los conectores RJ45
- Formato ultradelgado para mayor flexibilidad y una gestión de cableado simplificada en instalaciones densas
- Ideal para aplicaciones HDBaseT y PoE hasta IEEE 802.3bt / PoE++ / 4PPoE / Ultra PoE
- Alivio de tensión de alta resistencia
- Compatible y codificado por colores con T568A y T568B
- Diseño estándar 8P8C, compatible con todas las conexiones de red RJ45
- Totalmente retrocompatible con categorías de cable anteriores, incluidas Categoría 5e y 5
- Garantía de por vida

Especificaciones:

Normas y certificaciones

- ISO/IEC 11801
- EN 50288
- RoHS
- REACH
- 1000Base-T/10GBase-T
- ANSI/TIA-568.2-D

características Generales

- Velocidades de transferencia compatibles: hasta 10 Gbps
- Frecuencia máxima de operación: 250 MHz
- Compatible con todos los estándares PoE hasta IEEE802.3bt / PoE++ / 4PPoE / Ultra PoE
- Ciclos de conexión: ≥ 750

Conectores

- Dos RJ45 macho
- Contactos chapados en oro de 6 micropulgadas

Cable

- 30 AWG
- Blindaje: U/UTP
- Cubierta PVC CM
- Cables: cobre puro al 100% (Cu)
- Diámetro exterior de la cubierta: 0.149 pulg. (3.8 mm)
- Tipo de cable trenzado
- Tipo de cable: redondo
- Longitud: 7 pies (2 m)
- Peso neto por cable: 1.38 oz (39 g)
- Peso bruto del paquete de 10: 14.11 oz (400 g)

Ambiental

- Temperatura de operación: 0 - 45 °C (32 - 113 °F)
- Temperatura de almacenamiento: -10 - 70 °C (14 - 158 °F)
- Humedad de operación (sin condensación): 10 - 90% HR

Contenido del paquete

- 10 x Cable de red patch Cat6 U/UTP Slim





10
Pack



10
Pack



10
Pack

