



## Cable de parche de red Cat6 U/UTP delgado, 1 pie, azul, paquete de 10

10G, 250 MHz, 100% cobre, 30 AWG, RJ45, trenzado, sin enganches, contactos chapados en oro  
SKU: 744553 | EAN-13: 0766623744553 | UPC: 766623744553

### Cable Ethernet Cat6, 10 piezas - 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. Soporta 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 trenzado ofrece todos los beneficios de un cable de red Cat6 estándar, pero con un diámetro considerablemente menor. En instalaciones de cableado densas, el cable crea una apariencia más ordenada y organizada, y su tamaño más delgado 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 recubierto de cobre (CCA) o incluso acero recubierto de cobre (CCS), este cable contiene 100% cobre 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 cuartos 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 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 IEEE802.3bt / 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
- compatible con versiones anteriores de categorías de cable previas, incluidas Categoría 5e y 5
- Garantía de por vida

### Especificaciones:

#### Normas y certificaciones

- ISO/IEC 11801
- EN 50288
- RoHS

Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite [www.intellinet-network.com](http://www.intellinet-network.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- 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:  $\geq 750$

#### Conectores

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

#### Cable

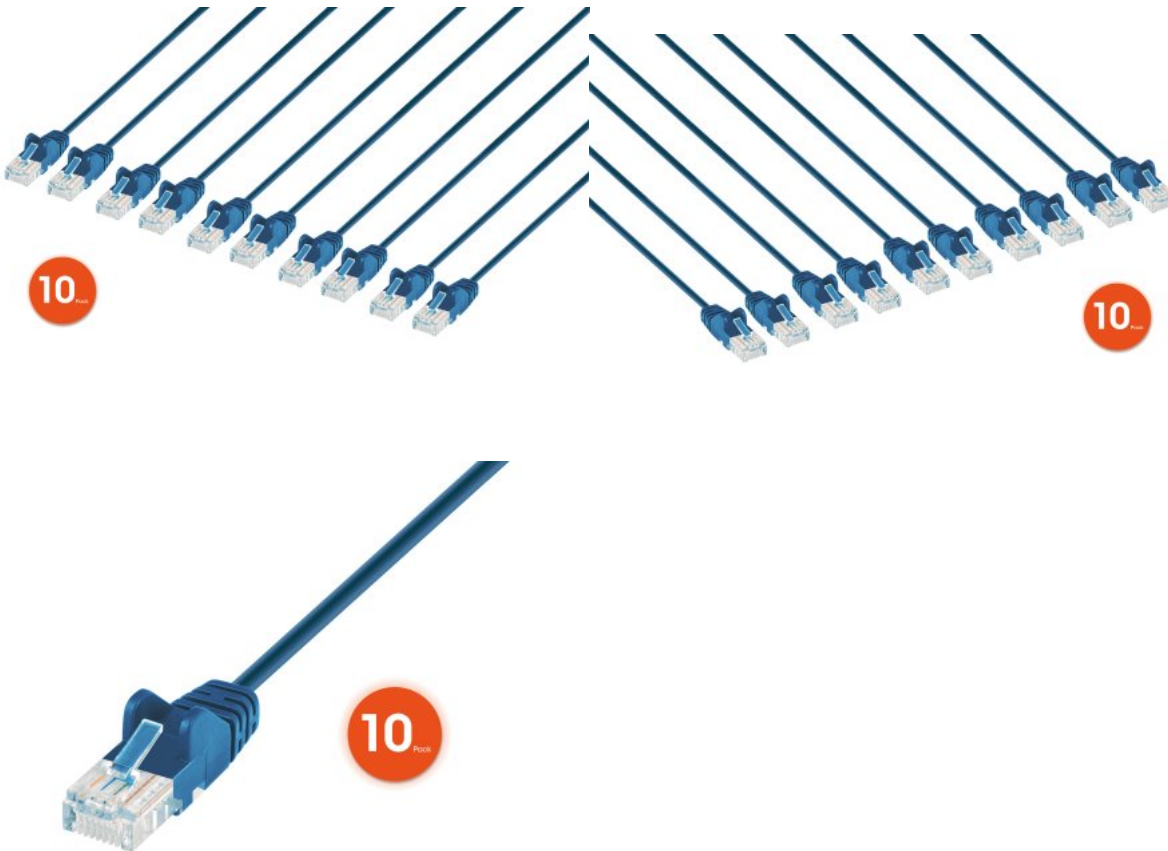
- 30 AWG
- Blindaje: U/UTP
- Cubierta PVC CM
- cable: cobre puro al 100% (Cu)
- Diámetro exterior de la cubierta: 0.149 pulg. (3.8 mm)
- Tipo de cable: trenzado
- Tipo de cable: redondo
- Longitud: 1 pie (0.3 m)
- Peso neto por cable: 0.46 oz (13 g)
- Peso bruto del paquete de 10: 4.7 oz (133 g)

#### 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 patch de red Slim Cat6 U/UTP





10  
Pack



10  
Pack

