

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Tripp Lite N200-UR07-BL Cable Ethernet UTP Ultra-Delgado Moldeado Cat6 Gigabit (RJ45 M/M), Azul, 2.13 m [7 pies]

Tripp Lite N200-UR07-BL Cable Ethernet UTP Ultra-Delgado Moldeado Cat6 Gigabit (RJ45 M/M), Azul, 2.13 m [7 pies], 2.1 m, Cat6, U/UTP (UTP), RJ-45, RJ-45, Azul
SKU: N200-UR07-BL

Información Técnica

- Marca: **Tripp Lite**
- Color del producto: **Azul**
- Longitud de cable: **2.1 m**
- Cable estándar: **Cat6**
- Blindaje de cable: **U/UTP (UTP)**
- Conector 1: **RJ-45**
- Conector 2: **RJ-45**
- Tipo de conductor: **Trenzado**

Aspectos destacados

Cable Cat6 Ideal para Conectar Equipo en Su Red Ethernet Gigabit

Se recomienda este cable Cat6 Ethernet con conectores RJ45 para conectar componentes de red como impresoras, computadoras, fotocopiadoras, ruteadores, servidores, módems y switches en centros de datos de alta densidad. Diseñado para rápida transmisión y excelente calidad de señal, este cable de 2.13 m [7 pies] garantiza el máximo rendimiento a través de su red de área local [LAN].

Diseño Ultra-Delgado Especial Para Mejor Flujo de Aire y Facilitar la Instalación

El N200-UR07-BL tiene solo 2.8 mm de diámetro—más de un 50% menor que el cable Cat6 estándar. Esto aumenta el flujo de aire en los racks de equipos abarrotados, lo que ayuda a mantener sus componentes frescos y funcionando correctamente. El diseño extra delgado también hace al cable más fácil de instalar en esquinas y a través de paneles de administración de cableado.

Codificado por Colores para Evitar una Identificación Errónea que Pueda Causar Costoso Tiempo Muerto

El forro de PVC es de color azul para permitir fácil y rápida identificación en una estación de trabajo o rack congestionado y ayudar a evitar que el cable se desconecte en forma inadvertida.

Construcción Premium para un Rendimiento Superior

Fabricado de alambre de cobre 32 AWG, el cable trenzado de cuatro pares está diseñado para velocidades hasta 1 Gbps. Las terminales están bañadas en oro de 3 micras para asegurar la transferencia de señal más exacta posible. La liberación de la tensión integrada da al cable sin blindaje flexibilidad extra, reduce la tensión y ayuda al cable a moverse libremente sin agrietarse o desprenderse del conector.

Especificaciones

Características

Color del producto: **Azul**

Longitud de cable: **2.1 m**

Cable estándar: **Cat6**

Blindaje de cable: **U/UTP (UTP)**

Conector 1: **RJ-45**

Conector 2: **RJ-45**
Género del conector 1: **Macho**
Género del conector 2: **Macho**
Contactos del conector chapado: **Oro**
Material de cubierta del cable: **Cloruro de polivinilo (PVC)**
Tipo de conductor: **Trenzado**
Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**
Estándares de red: **IEEE 802.3ab, IEEE 802.5**
Calibre del cable (AWG): **32**
Velocidad de transferencia: **1000 Mbit/s**
Frecuencia: **550 MHz**
Cable con conector moldeado: **Si**
Conectar y usar (Plug and Play): **Si**
País de origen: **China**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 40 °C**
Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 50 °C**
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 90%**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**
Certificación: **RoHS, REACH**

Peso y dimensiones

Diámetro exterior: **2.8 mm**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**
Manual: **Si**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **177.8 mm**
Largo del paquete: **12.7 mm**
Alto del paquete: **228.6 mm**
Peso del paquete: **30 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **8544.42.2000**

Funda principal externa GTN (EAN/UPC): **10037332256949**

Largo de la caja principal: **355.6 mm**

Longitud de la caja principal: **25.4 mm**

Peso de la caja principal: **330 g**

Alto de la caja principal: **431.8 mm**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/712745/tripp-lite-n200-ur07-bl-cable-ethernet-utp-ultra-delgado-moldeado-cat6-gigabit-rj45-mm-azul-213-m-7-pies>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.