



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



**LinkedPRO LP-FT7-300-BK cable de red Negro 3 m Cat6 F/UTP (FTP)**

LinkedPRO LP-FT7-300-BK, 3 m, Cat6, F/UTP (FTP), RJ-45, RJ-45, Negro

SKU: LP-FT7-300-BK

## Información Técnica

- Marca: **LinkedPRO**
- Color del producto: **Negro**
- Longitud de cable: **3 m**
- Cable estándar: **Cat6**
- Blindaje de cable: **F/UTP (FTP)**
- Conector 1: **RJ-45**
- Conector 2: **RJ-45**
- Material del conductor: **Cobre**

## Aspectos destacados

### **CABLE DE PAR TRENZADO CON PANTALLA GLOBAL (FTP, Foiled Twisted Pair):**

En este tipo de cable como en el UTP, sus pares no están apantallados, pero sí dispone de una apantalla global para mejorar su nivel de protección ante interferencias externas.

### **Cat6:**

Su objetivo es la interfaz física para conectar los puntos de la sala de Telecomunicaciones en el área de trabajo adecuándose para las especificaciones de la norma IEEE 802.3/3u/3ab en redes LAN con transmisión de datos 10/100/1000 BaseTx con un rendimiento que supera 1Gbps.

## Especificaciones

### Características

Color del producto: **Negro**

Longitud de cable: **3 m**

Cable estándar: **Cat6**

Blindaje de cable: **F/UTP (FTP)**

Conector 1: **RJ-45**

Conector 2: **RJ-45**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Factor de forma de conector 1: **Derecho**

Factor de forma de conector 2: **Derecho**

Forma del cable: **Alrededor**

Material del conductor: **Cobre**

Clase de cable: **E**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u**

Calibre del cable (AWG): **24**

Velocidad de transferencia: **1000 Mbit/s**

Frecuencia: **250 MHz**

**Contenido del empaque**

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

**Otras características**

Impedancia de entrada: **100 Ohmio**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/156465/linkedpro-lp-ft7-300-bk-cable-de-red-negro-3-m-cat6-futp-ftp>

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