

Catálogo de Conceptos

Puente Inalámbrico Ubiquiti De Largo Alcance LiteBeamM5 AirMax CPE, Antena Direccional De Alta Ganancia, Diseño Industrial, 5GHZ LBE-M5-23
Marca: UBIQUITI NETWORKS **Modelo:** LiteBeamM5 **Dimensiones:** 362 x 267 x 184 mm. **Peso:** 750g **Garantía:** 365
\$ 1,307.00 MNX.



Descripción:

Puente Inalámbrico Ubiquiti De Largo Alcance LiteBeamM5 AirMax CPE, Antena Direccional De Alta Ganancia, Diseño Industrial, 5GHZ LBE-M5-23 Conector RJ45 para Cable FTP/STP Categoría 5E - Blindado TC-CON \$ 10.21 MXN Inventario 500+ Agregar Protector contra descargas electrostáticas para equipos Ubiquiti para exterior ETH-SP \$ 264.25 MXN Inventario 500+ Agregar PoE 24V, 0.5 Amperes para Ubiquiti Networks POE245A \$ 132.13 MXN Inventario 500+ Agregar Especificaciones Recursos Productos Relacionados Puertos: 1 puerto de datos 10/100 Mbps. Sistema Operativo: airOS® 6 Modos de Operación: Estación. Características: Equipo de polaridad simple, SISO 1X1. Tecnología airMAX. Procesador Atheros MIPS. Fuerte seguridad WPA2 AES. Flexibilidad de ajuste. Ensamble rápido. Características Físicas y Eléctricas: Alimentación: 24 V, 0.2 A. Dimensiones: 362 x 267 x 184 mm. Peso: 750 g. Temperatura de Operación: -40°C a 70°C. Incluye: Adaptador PoE 24 V 0.2 A. Montaje en poste o mástil. Garantía: 1 Año. Antena direccional de alta ganancia, SISO 1x1.

Bobina de cable de 305 m, Cat5e, para intemperie, color negro, para aplicaciones de CCTV, redes de datos

Marca: LINKEDPRO **Modelo:** PROCAT5EXTLITE **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 2,105.00 MNX.



Descripción:

La solución perfecta para corridas de cable que requieren estar expuestas a la intemperie. Transferencia Fast Ethernet sobre condiciones extremas, diseñado por integradores profesionales de seguridad. Características Generales: Instalaciones Gigabit de voz/datos. Envío de PoE en largas distancias. Conductores de puro cobre. Para instalaciones en exterior (CMX) y protección UV. Cable tierra BC. Aislamiento PVC. Diseñado para: Aplicaciones de datos de alta velocidad, Fast Ethernet. Conductor: 100% Cobre Color Exterior: Negro. Construcción: UTP. Conductor: Cobre solido 24 AWG. Aprobaciones: UL (E488955), CMX, ANSI/TIA, ISO/IEC, CENELEC EN.RoHs Diámetro: 6.2 mm. Aplicación : Intemperie. Aplicaciones: CCTV IP Megapixel. Instalaciones de video análogo. Redes locales de alta velocidad. Redes inalámbricas. Aplicaciones en 10BASE-T, 100BASE-T. *Precio por carrete de 305 mts.