Fecha Vencimiento: 09 Jul 2020 Numero de Cotización: CT000548



# Catálogo de Conceptos

### INSTALACIÓN DE NODO INCLUYE MATERIAL, MANO DE OBRA, PRUEBAS Y **CAPACITACIÓN**

Marca: SYSCAM Modelo: 02INSNODO Dimensiones: Peso: Garantia: 365 \$ 290.00 MNX.

### Descripción:

INSTALACIÓN DE NODO INCLUYE MATERIAL, MANO DE OBRA, PRUEBAS Y CAPACITACIÓN

Switch no administrable gigabit de 16 puertos 10/100/1000Mbps Marca: PLANET Modelo: GSW-1601 Dimensiones: Peso: Garantia: 730 \$ 3,337.04 MNX.

#### Descripción:

Características: -Auto-Negociación Full/Half Duplex 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T para todos los puertos. -Auto-Detección MDI/MDI-X para cada puerto RJ45. -Arquitectura Store and Forward de Alto Rendimiento Características Físicas y Eléctricas: -Alimentación: 100-240VCA @ 13W. -Dimensiones: 1U Rack, 440 x 180 x 45 mm, 1.9Kg -Temperatura de Operación: 0 a 50°C \*3 año de garantía.



## Plug modular RJ45 Blindado Categoría 6A -Sin herramienta, para terminación en campo

Marca: LINKEDPRO Modelo: LPK|6A17S Dimensiones: Peso: Garantia: 365 \$ 196.00 MNX.

#### Descripción:

Los Plug RI45 de LinkedPro ofrecen alto rendimiento para redes de alta velocidad, chapados en oro con el mas alto grado de 50 micras mantienen una conductividad óptima con el conector RJ45 y brinda una mayor protección contra la corrosión alargando su tiempo de vida. Cumplen con los requerimientos especificados en la norma TIA-568B.2 Características Generales: Blindado. Sin herramienta. Fácil instalación. Excelente desempeño.

Fecha de creación: 11 Oct 2020

Página **1** / 3







Fecha Vencimiento: 09 Jul 2020 Numero de Cotización: CT000548



# Catálogo de Conceptos

Bobina de Cable UTP 305 m cobre, azul, Categoría 6 (24 AWG), PVC (CM),

Marca: PANDUIT Modelo: NUC6C04BU-C Dimensiones: Peso: 12 kg/305m (26 lbs./1000 ft.)

Garantia: 365 \$ 3.600.00 MNX.

### Descripción:

El cable ha sido probado como parte del sistema de cableado de cobre UTP Categoría 6 de Netkey® por un laboratorio independiente y cumple con los requerimientos del canal eléctrico del siguiente estándar: ANSI/TIA-568-C.2 Estándar Categoría 6. Tiene marcas de longitud del cable descendentes, lo que facilita la identificación del cable restante, reduciendo el tiempo de instalación y desperdicio de cable.. Cuenta con una cinta divisioria que separa los pares trenzados para proporcionar un rendimiento robusto. Con una atenuación reducida, maximiza la cantidad de señal que llega al receptor al igual que el ancho de banda. Aplicaciones: - Redes Voz/Datos/Video de Alta Velocidad. - Instalaciones CCTV IP Megapixel, TurboHD(TVI). - Redes inalámbricas. -Aplicaciones Power over Ethernet IEEE 802.3af y 802.3at. Información técnica: - Rendimiento eléctrico: Rendimiento certificado hasta 100 metros. - Color: Azul. - Conductor: Cobre sólido 24 AWG aislado con polímero HDPE. - Recubrimiento: PVC. - Clasificación de flama: UL 1685. -Diámetro: 5.6 mm (0.222") nominal. - Peso: 12 kg/305m (26 lbs./1000 ft.). - Tensión de instalación: 110N (25lbf) máximo. - Clasificación de temperatura: 0 a 50°C (32°F a 122°F) en instalación; -20° a 60°C (14° a 140°F) en operación. - Frecuencia: 250 Mhz. Cumple con: - UL 1666, ANSI/TIA-568-C.2, ISO 11801.

Cable Cat5e blindado tipo FTP para ambientes extremos, color negro, de 305 m, para aplicaciones en CCTV, redes de datos. Uso en Intemperie. Marca: LINKEDPRO Modelo: PROCATSEXT Dimensiones: Peso: Garantia: 730 \$ 2,955.16 MNX.

### Descripción:

Caracteristicas: CCTV IP Megapixel / Instalaciones de video análogo / Redes locales de alta velocidad Redes inalámbricas Para aplicaciones de alta velocidad de datos, Fast Ethernet y Gigabit Ethernet. Instalaciones Gigabit de voz/datos. Envio 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 y Gigabit Ethernet. Conductor: 100% Cobre Color Exterior: Negro. Calibre: 24. Aprobaciones: UL (E488955), CMX, ANSI/TIA, ISO/IEC, CENELEC EN.RoSH Con blindaje: (Poliéster Aluminizado) Mayor protección contra interferencias Eléctricas, contra Propagación a la flama. Diámetro: 6.2 mm. Aplicación: Intemperie. Frecuencia: 350 MHz.



Fecha de creación: 11 Oct 2020

Página 2 / 3

Fecha Vencimiento: 09 Jul 2020 Numero de Cotización: CT000548



# Catálogo de Conceptos

Roseta telefónica con jack RJ11 de 2 contactos

Marca: rosrj11 Modelo: rosrj11 Dimensiones: Peso: Garantia: 730

\$ 5.00 MNX.

#### Descripción:

Descripción técnica Caja de material termoplástico que cumple la norma UL94-V. Contactos de conexión para cables de 0.5 mm a 0.65 mm de diámetro. Contacto con cubierta de 1.5 a 5 micrómetros de oro en punto de contacto. Contactos IDC de bronce con baño de plata. Resistencia de contacto de 40 mOhms Resistencia de aislamiento mayor a 1000 MOhms. Rigidez dieléctrica mayor a 1 KV DC. Características del gel: Memoria mecánica de auto recuperación. Temperatura de operación de -50 a 100 grados Celsius. Viscosidad estable.

Fecha de creación: 11 Oct 2020

Página 3 / 3