

## ProPlex Switch simple 10 puertos GSB Ethernet (NO PoE) con 2 opticalCON QUAD



ProPlex Switch simple 10 puertos GSB Ethernet (NO PoE) con 2 opticalCON QUAD

- Conmutador Gigabit SGBS robustos y confiables - Potentes. Duradero. Sencillo
- No necesita ordenador para la gestión, configuración directa en el switch
- Conmutadores potentes y robustos adecuados para datos de alto volumen, multidifusión y en tiempo realEl exclusivo panel de control LCD de SGBS proporciona un acceso simple con botón a las opciones de configuración más útiles para las redes de entretenimiento avanzadas

Referencia PPSGBS2Q8RL

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Aplicaciones: Rental e instalación Voltaje / Tensión: AC 100-240V. 50/60Hz

Rango IP: IP20





Color: Azul

Tamaño: 482,6 x 43,7 x 363 mm

Certificacion: CE Peso: 6,2 kg Marca: ProPlex

- Montado en caja formato rack ProPlex "Blue Box". Construido para condiciones extremas. Circuitos montados en choque. Gestión térmica avanzada.
- · Compatible con una amplia gama de protocolos específicos de entretenimiento, incluyendo AES67, ArtNet, Dante, GreenGo, HippoNet, HogNet, Livewire, MA-Net 2/3, Q-LAN, RAVENNA, RDMNet, sACN y
- Versión NO PoE
- 8 puertos Gigabit Ethernet frontales con conectores EtherCON Neutrik
- 1 conectores opticalCON Neutrik en el panel trasero
- Alimentación AC100-240 VAC, 50-60 Hz mediante conector Neutrik PowerCON TRUE1 con entrada y salida

## Características

- Soporte PoE: NO PoE
- Puertos Ethernet: 8 conectores EtherCON RJ45
- 2 opticalCON QUAD Neutrik en el panel trasero
- Tipo Ethernet: Gigabit
- Capacidad Switching: 20.0 Gigabits por segundo (Gbps)
- Memoria intermedia de paquetes: 1.5 Mb
- Tasa de reenvío: 41,66 millones de paquetes por segundo (mpps) (paquetes de 64 bytes)
- o Alimentación: AC 100-240V. 50/60Hz mediante conector con entrada y salida PowerCON TRUE1 Neutrik
- Máx consumo: 160W
- Medidas: 482,6 x 43,7 x 363 mm
- Peso: 6,2 kg





















