



SWITCH INTELLINET GIGABIT ETHERNET 561402 8 PUERTOS POE + 10-100-1000 + 2 PUERTOS UPLINK 120W 2 GBIT-S 8192 ENTRADAS - NO ADMINISTRABLE

El Switch Intellinet Gigabit Ethernet 8x PoE 2x Uplink 120W, modelo 561402, es un dispositivo disenado para optimizar la conectividad en redes. Este switch cuenta con un total de 8 puertos de conmutacion RJ-45 Ethernet, lo que permite la conexion de multiples dispositivos de manera eficiente. Ademas, incluye 2 puertos de uplink, facilitando la expansion de la red y la interconexion con otros dispositivos. Con una capacidad de potencia total de 120W, este switch es ideal para alimentar dispositivos compatibles con PoE (Power over Ethernet), eliminando la necesidad de fuentes de alimentacion adicionales. Su diseno robusto y funcionalidad avanzada lo convierten en una opcion adecuada para entornos empresariales y de oficina, donde se requiere un rendimiento confiable y una gestion eficiente de la red. El modelo 561402 se destaca por su facilidad de instalacion y configuracion, permitiendo una integracion rapida en infraestructuras existentes. Su capacidad para manejar trafico de datos a alta velocidad lo hace apto para aplicaciones que demandan un ancho de banda considerable, garantizando una transmision fluida y sin interrupciones. En resumen, el Switch Intellinet Gigabit Ethernet 8x PoE 2x Uplink 120W es una solucion efectiva para quienes buscan mejorar la conectividad y la gestion de energia en sus redes, ofreciendo un rendimiento solido y caracteristicas que se adaptan a diversas necesidades.

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos basicos de conmutacion RJ-45 Ethernet

2

\$2,586.96MN