



Intellinet Switch PoE+ con 5 puertos Gigabit

Intellinet Switch PoE+ con 5 puertos Gigabit, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: 561839

Información Técnica

Marca: **Intellinet**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **5**

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Montaje en rack: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Intellinet Switch PoE+ con 5 puertos Gigabit. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE)

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de puertos de enlace ascendente: 1
Red
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Tipos de cable soportados: Cat5e
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s
Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas
Guardar y remitir: Si
Tasa de reenvío de paquetes (1 Gbps): 1488000 pps
Tasa de reenvío de paquetes (100 Mbps): 148800 pps
Tasa de reenvío de paquetes (10 Mbps): 14880 pps
Diseño
Montaje en rack: No
Color del producto: Negro
Material de la cubierta: Metal

Indicadores LED: Actividad, Enlace, PoE, Corriente
Certificación: FCC Class A, CE, RoHS
Control de energía
Fuente de energía: Corriente alterna
Fuente de alimentación incluida: Si
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Consumo de energía (máx.): 65 W
Funciones de protección de poder: Sobrecarga, Cortocircuito
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 4
Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 30 W
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 62 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 85%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 130 mm
Profundidad: 86 mm
Altura: 29 mm
Peso: 770 g
Empaquetado de datos
Cables incluidos: Corriente alterna
Manual: Si
Peso del paquete: 850 g

Link: <https://mcashop.mx/producto/515568/intellinet-switch-poe-con-5-puertos-gigabit>