



Teltonika TSW200 dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Aluminio

Teltonika TSW200, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, Montaje de pared

SKU: TSW200

Información Técnica

Marca: **Teltonika**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **57 V**

Aspectos destacados

Teltonika TSW200. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u. Voltaje de entrada DC: 7 - 57 V. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared, Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2
Red
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u
Auto MDI / MDI-X: Si
Transmisión de datos
Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas
Soporte Jumbo Frames: Si
Marcos jumbo: 9216
Memoria intermedia de paquetes: 0.128 MB
Diseño
Montaje en rack: Si
Color del producto: Aluminio
Material de la cubierta: Aluminio

Indicadores LED: LAN, PoE, Estado
Código IP (International Protection): IP30
Montaje de pared: Si
Montaje en carril DIN: Si
Control de energía
Fuente de energía: CC
Fuente de alimentación incluida: No
Voltaje de entrada DC: 7 - 57 V
Consumo energético: 1.8 W
Consumo de energía (máx.): 106 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): 57 V
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 8
Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 30 W
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 240 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 95.1 mm
Profundidad: 44.2 mm
Altura: 132 mm
Peso: 456 g

Link: <https://mcashop.mx/producto/517938/teltonika-tsw200-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-aluminio>