



Teltonika TSW210 dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Aluminio

Teltonika TSW210, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje de pared

SKU: TSW210

Información Técnica

Marca: **Teltonika**

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

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2048 entradas**

Montaje en rack: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Teltonika TSW210. 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, Número de módulos SFP instalados: 2. Tabla de direcciones MAC: 2048 entradas, Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltaje de entrada DC: 7 - 57 V. Montaje de pared

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)
Número de módulos SFP instalados: 2
Red
Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s
Tabla de direcciones MAC: 2048 entradas
Soporte Jumbo Frames: Si
Marcos jumbo: 9216
Memoria intermedia de paquetes: 128 MB
Diseño
Montaje en rack: No

Apilable: No
Color del producto: Aluminio
Material de la cubierta: Aluminio
Indicadores LED: LAN, Corriente, 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: 1.03 W
Consumo de energía (máx.): 3.71 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 132 mm
Profundidad: 95.1 mm
Altura: 44.2 mm
Peso: 500 g

Link: <https://mcashop.mx/producto/529548/teltonika-tsw210-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-aluminio>