

Referencia: A-SWITCH-1008POE-100

SWITCH 10 PUERTOS CON 8 PUERTOS POE



- Velocidad puertos PoE: 10 / 100
- Velocidad puerto/s Uplink: 10 / 100

CARACTERÍSTICAS (SWITCH)

Tasa de datos soportada: 2 Gbps
Distancia máxima transmisión: 250 m
Memoria Buffer: 768K

PUERTOS ETHERNET

10 / 100 Base-TX: 8
Puertos POE: 8
Velocidad Puertos POE: 10 / 100
Puertos Uplink : 2
Velocidad puertos Uplink: 10 / 100
Número de puertos totales: 10

ESTANDAR DE RED

IEEE802,3af: Sí
IEEE802,3at: Sí

SISTEMA (SWITCH)

Tabla de direcciones MAC: 1K

MATERIAL Y DIMENSIONES

Material: Metal
Dimensiones: 195 x 130 x 40 mm
Peso neto: 660 g
Peso con embalaje: 900 g
Instalación: Escritorio / pared

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 55 °C
Grado de protección: IP30
Uso: Interior
Humedad máxima: 90%
Protección contra rayos: 4KV

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación: AC
Voltaje: 100V ~ 240V
Amperaje: 2000mA
Consumo Standby: 5W
Consumo Encendido: 100W
Consumo máximo por puerto (PoE): 30W
Consumo máximo switch (Puertos PoE): 100W