



V-SOL V1601E02-DP terminal de líneas ópticas

V-SOL V1601E02-DP, 1.25 Gbit/s, 16000 entradas, L3, 20000 m, IEEE 802.1x, 100 - 240 V

SKU: V1601E02-DP

Información Técnica

Marca: V-Sol

Estándares de red: IEEE 802.1x Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Capacidad de conmutación: 1.25 Gbit/s
Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas
Capa del interruptor: L3
Ruta estática: Si
PPPoe Plus: Si
DHCP, servidor: Si
Relé DHCP: Si
Opción DHCP 82: Si
IGMP: Si
Calidad de servicio (QoS) soporte: No
Distancia lógica máxima (GPON): 20000 m
Lista de Control de Acceso (ACL): Si
Puertos e Interfaces
Estándares de red: IEEE 802.1x
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4
Contided do puertos SED/SED1: 2

Cantidad de puertos SFP/SFP+: 2 Control de energía

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Consumo de energía (máx.): 30 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 50 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 200 mm Profundidad: 442 mm Altura: 43.6 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/602322/v-sol-v1601e02-dp-terminal-de-lineas-opticas