



## V-SOL V3600G1-C terminal de líneas ópticas

V-SOL V3600G1-C, 1960 Gbit/s, 32000 entradas, L2, 20000 m, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, 100 - 240 V

SKU: V3600G1-C

### Información Técnica

Marca: **V-Sol**

### Aspectos destacados

V-SOL V3600G1-C. Capacidad de conmutación: 1960 Gbit/s, Tabla de direcciones MAC: 32000 entradas, Capa del interruptor: L2. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1w. Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Consumo de energía (máx.): 150 W. Ancho: 330 mm, Profundidad: 442 mm, Altura: 43.6 mm

### Especificaciones

<b>Características</b>
Capacidad de conmutación: <b>1960 Gbit/s</b>
Tabla de direcciones MAC: <b>32000 entradas</b>
Capa del interruptor: <b>L2</b>
DHCP, servidor: <b>Si</b>
Relé DHCP: <b>Si</b>
Opción DHCP 82: <b>Si</b>
Multidifusión, soporte: <b>Si</b>
IGMP: <b>Si</b>
Distancia lógica máxima (GPON): <b>20000 m</b>
Lista de Control de Acceso (ACL): <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.1D, IEEE 802.1w</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Cantidad de puertos SFP/SFP+: <b>2</b>
<b>Control de energía</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Consumo de energía (máx.): <b>150 W</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-20 - 60 °C</b>

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **330 mm**

Profundidad: **442 mm**

Altura: **43.6 mm**

Peso: **4.8 kg**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/601852/v-sol-v3600g1-c-terminal-de-lineas-opticas>