



## Huawei EG8041V5 terminal/unidad de red Terminal de red óptica (ONT)

Huawei EG8041V5, Terminal de red óptica (ONT), Blanco, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1x, MLD v1/v2, 100/240 V, 12 V

SKU: EG8041V5

### Información Técnica

Marca: **Huawei**

Tipo de producto: **Terminal de red óptica (ONT)**

Color del producto: **Blanco**

Wifi: **Si**

### Aspectos destacados

Huawei EG8041V5. Tipo de producto: Terminal de red óptica (ONT), Color del producto: Blanco. Estándares de red: IEEE 802.1ag, IEEE 802.1x, Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD): MLD v1/v2. Voltaje de entrada AC: 100/240 V, Voltaje de salida: 12 V, Corriente de salida: 1.5 A. Ancho: 160 mm, Profundidad: 30 mm, Altura: 115 mm

### Especificaciones

<b>Diseño</b>
Tipo de producto: <b>Terminal de red óptica (ONT)</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.1ag, IEEE 802.1x</b>
Auto-negociación: <b>Si</b>
IGMP: <b>Si</b>
Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD): <b>MLD v1/v2</b>
Límite de rango: <b>Si</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
Asignación de VLAN: <b>Si</b>
Reenvío de puertos: <b>Si</b>
DNS dinámico (DDNS): <b>Si</b>
Simulación de llamadas: <b>Si</b>
<b>Características de LAN inalámbrico</b>
Wifi: <b>Si</b>
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): <b>Si</b>
<b>Características de administración</b>
Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**

#### Control de energía

Voltaje de entrada AC: **100/240 V**

Voltaje de salida: **12 V**

Corriente de salida: **1.5 A**

Consumo de energía (máx.): **12 W**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

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

#### Peso y dimensiones

Ancho: **160 mm**

Profundidad: **30 mm**

Altura: **115 mm**

Peso: **220 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/529350/huawei-eg8041v5-terminalunidad-de-red-terminal-de-red-optica-ont>