

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

# H3C

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



## **H3C EWP-WSG1812X-PWR pasarela o controlador**

H3C EWP-WSG1812X-PWR, Negro, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11u, IEEE 802.11v, IEEE 802.11w, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p,...., 64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-GTC, EAP-MD5, EAP-PEAP, EAP-

SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, TKIP, WPA, WPA2,...., 100 - 240 V, 50/60 Hz, PoE+  
SKU: 9801A40Q

## Información Técnica

- Marca: **H3C**
- Color del producto: **Negro**
- Panel de control: **No**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Diseño

Color del producto: **Negro**

### Desempeño

Panel de control: **No**

### Red

Estándares de red: **IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11u, IEEE 802.11v, IEEE 802.11w, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x**

### Seguridad

Algoritmos de seguridad: **64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-GTC, EAP-MD5, EAP-PEAP, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, TKIP, WPA, WPA2, WPA3**

### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **14**

Cantidad de puertos SFP: **2**

### Características de administración

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Multidifusión, soporte: **Si**

#### Control de energía

Voltaje de entrada: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Tipo de alimentación a través de Ethernet (PoE) compatible: **PoE+**

Fuente de alimentación: **150 W**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **440 mm**

Profundidad: **220 mm**

Altura: **43.6 mm**

Peso: **2.9 kg**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**

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

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

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/672034/h3c-ewp-wsg1812x-pwr-pasarela-o-controlador>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.