



## Dahua Technology DH-AS5500-48GF4XF dispositivo de redes Gestionado L3 Negro

Dahua Technology DH-AS5500-48GF4XF, Gestionado, L3, Montaje en rack

SKU: DH-AS5500-48GF4XF

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Estándares de red: **IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x**

Montaje en rack: **Si**

Apilable: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **176 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Número de módulos SFP instalados: **48**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Dahua Technology DH-AS5500-48GF4XF. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L3. Número de módulos SFP instalados: 48. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 176 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x. Montaje en rack

### Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L3</b>
Puertos e Interfaces
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>No</b>
Número de módulos SFP instalados: <b>48</b>
Red
Estándares de red: <b>IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x</b>
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: <b>176 Gbit/s</b>
Rango de reenvío: <b>130.952 Mpps</b>
Tabla de direcciones MAC: <b>16000 entradas</b>
Seguridad
IGMP: <b>Si</b>
Protocolos

Protocolos de gestión: **Load update files and update using FTP Configure through CLI, Telnet, and Console port SNMPv1/v2/v3 NTP Ping and Tracert LLDP Port loopback detection**

Protocolos de red compatibles: **STP/RSTP/MSTP PVST RRPP**

#### Diseño

Montaje en rack: **Si**

Apilable: **Si**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

#### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

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

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

Corriente de entrada: **2.5 A**

#### Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-5 - 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%**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **440 mm**

Profundidad: **360 mm**

Altura: **43.6 mm**

Peso: **6.5 kg**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **562 mm**

Largo del paquete: **550 mm**

Alto del paquete: **125 mm**

Peso del paquete: **7 kg**

#### Certificados

Certificación: **CE; FCC**

Link: <https://mcashop.mx/producto/605338/dahua-technology-dh-as5500-48gf4xf-dispositivo-de-redes-gestionado-l3-negro>

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