

d

h

u

a



Dahua Technology Access DH-AS4300-8GT2GF dispositivo de redes Gestionado L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Dahua Technology Access DH-AS4300-8GT2GF, Gestionado, L2/L2+, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: DH-AS4300-8GT2GF

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

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

Soporte 10G: **No**

Tabla de direcciones MAC: **16 entradas**

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Montaje en rack: **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Capa del interruptor: **L2/L2+**

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

Inspección ARP: **Si**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: **2**

Cantidad de ranuras del módulo SFP: **2**

Puerto de consola: **RJ-45**

Red

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

Soporte 10G: **No**

Soporte de control de flujo: **Si**

Adición de vínculos: **Si**

Rutas IPv4: **1**

Rutas IPv6: **1**

Soporte VLAN: **Si**

Funciones de LAN virtual: **MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Protocol-based VLAN**

Número de VLANs: **4**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Rango de reenvío: **15 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **16 entradas**

Ruta estática: **Si**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **10**

Memoria intermedia de paquetes: **12 MB**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP Option 82, DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping**

IGMP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH-2**

Puerto vinculante IP-MAC: **Si**

Autenticación: **VLAN de invitado**

Protocolos

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

Funciones de IPv4 e IPv6: **IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracert**

Diseño

Montaje en rack: **Si**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Desempeño

Sin ventilador: **Si**

Control de energía

Fuente de alimentación incluida: **Si**

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

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

Corriente de entrada: **0.45 A**

Consumo energético: **7 W**

Consumo de energía (máx.): **12 W**

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: **266 mm**

Profundidad: **161 mm**

Altura: **43.6 mm**

Peso: **1.7 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **370 mm**

Largo del paquete: **280 mm**

Alto del paquete: **86 mm**

Peso del paquete: **2.2 kg**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/597332/dahua-technology-access-dh-as4300-8gt2gf-dispositivo-de-redes-gestionado-l2l2-gigabit-ethernet-101001000-negro>