



Grandstream Networks GWN7700P dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Grandstream Networks GWN7700P, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: GWN7700P

Información Técnica

Marca: **Grandstream Networks**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **5**

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2 entradas**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Grandstream Networks GWN7700P. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5. Tabla de direcciones MAC: 2 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3aq, IEEE 802.3at,.... Voltaje de entrada DC: 48 V. Energía sobre Ethernet (PoE)

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Red
Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3aq, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte de control de flujo: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Auto-negociación: Si
Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: Si
Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s
Tabla de direcciones MAC: 2 entradas
Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: **9000**

Seguridad

IGMP: **Si**

Filtro de direcciones MAC: **Si**

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: **Si**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Indicadores LED: **Actividad, Enlace**

Control de energía

Fuente de energía: **CC**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Voltaje de entrada DC: **48 V**

Corriente de entrada: **1.22 A**

Consumo de energía (máx.): **2 W**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **30 W**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **60 W**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho: **80 mm**

Profundidad: **145 mm**

Altura: **27 mm**

Peso: **260 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **190 mm**

Largo del paquete: **230 mm**

Alto del paquete: **51 mm**

Peso del paquete: **750 g**

Certificados

Certificación: **FCC, CE, RCM, IC, UKCA**

Link: <https://mcashop.mx/producto/531786/grandstream-networks-gwn7700p-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negro>