



Grandstream Networks Switch Gigabit Administrable / 16 puertos 10/100/1000 Mbps + 4 Puertos SFP Uplink / Compatible con GWN Cloud.

Grandstream Networks GWN7802, Gestionado, L2+, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: GWN7802

Información Técnica

Marca: **Grandstream Networks**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z**

Montaje en rack: **Si**

Apilable: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **40 Gbit/s**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Número de módulos SFP instalados: **4**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **16**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Grandstream Networks GWN7802. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2+. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16, Número de módulos SFP instalados: 4. Capacidad de conmutación: 40 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z. Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2+
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Configuración de ajustes de ubicación (CLI): Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Número de módulos SFP instalados: 4
Red
Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Soporte 10G: No
Espejeo de puertos: Si

Ruteo de IP: Si
Límite de rango: Si
Protocolo de árbol de expansión: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Auto-detección: Si
Auto-negociación: Si
Detección de vínculos activos: Si
Soporte VLAN: Si
Número de VLANs: 4000
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 40 Gbit/s
Rendimiento: 20 Gbit/s
Rango de reenvío: 29.76 Mpps
Guardar y remitir: Si
Ruta estática: Si
Número de rutas estáticas: 8000
Seguridad
Funciones DHCP: DHCP snooping, DHCP relay, DHCPv6 snooping, DHCP server
Lista de Control de Acceso (ACL): Si
Reglas de la lista de control de acceso (ACL): 1500
IGMP: Si
Filtro de direcciones MAC: Si
Soporte SSH/SSL: Si
Protección contra loops: Si
Protección y filtrado BPDU: Si
Puerto vinculante IP-MAC: Si
Protección mediante contraseña: Si
Tipo de autenticación: IEEE 802.1x
Funciones de multidifusión
Multidifusión, soporte: Si
Diseño
Montaje en rack: Si
Apilable: Si
Color del producto: Negro
Indicadores LED: Si
Número de ventiladores: 0 Ventilador(es)
Control de energía
Fuente de energía: Corriente alterna
Fuente de alimentación incluida: Si
Consumo energético: 30 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): No

Peso y dimensionesAncho: **200 mm**Profundidad: **44 mm**Altura: **440 mm**Peso: **2.6 kg****Contenido del empaque**Cables incluidos: **Corriente alterna**Estante de montaje: **Si**Link: <https://mcashop.mx/producto/523950/grandstream-networks-switch-gigabit-administrable-16-puertos-101001000-mbps-4-puertos-sfp-uplink-compatible-con-gwn-cloud>