



Grandstream Networks GCC6011 dispositivo de redes Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro, Plata

Grandstream Networks GCC6011, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, Montaje de pared

SKU: GCC6011

Información Técnica

Marca: **Grandstream Networks**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **DC/PoE**

Número de módulos SFP instalados: **2**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **10**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Grandstream Networks GCC6011. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 10, Número de módulos SFP instalados: 2. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE.... Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared, Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Gestionado por la nube: Si
Clasificación del tráfico: Si
Inspección ARP: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 10
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Número de módulos SFP instalados: 2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)
Red
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Soporte VLAN: Si

Transmisión de datosRendimiento: **1 Gbit/s****Seguridad**Algoritmos de seguridad: **SNMP, SSH**Soporte SSH/SSL: **Si****Protocolos**Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6, IEEE802.1q, IEEE 802.1p, IEEE802.1x, IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE802.3ab****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Negro, Plata**Material de la cubierta: **Metal**Botón de restaurar: **Si**Indicadores LED: **PoE, Estado**Montaje de pared: **Si****Desempeño**Memoria interna: **2048 MB**Memoria Flash: **32768 MB****Control de energía**Fuente de energía: **DC/PoE**Fuente de alimentación incluida: **Si**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **4**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **36 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%****Peso y dimensiones**Ancho: **280 mm**Profundidad: **180 mm**Altura: **44 mm**Peso: **1.2 kg**

Contenido del empaqueGuía de configuración rápida: **Si**Estante de montaje: **Si****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **366 mm**Largo del paquete: **211 mm**Alto del paquete: **53 mm**Peso del paquete: **1.6 kg****Certificados**Certificación: **FCC, CE, RCM, IC**Link: <https://mcashop.mx/producto/597807/grandstream-networks-gcc6011-dispositivo-de-redes-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negro-plata>