



Grandstream Networks GWN7662 punto de acceso inalámbrico 4804 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Grandstream Networks GWN7662, 2.4 GHz, 5 GHz, 4804 Mbit/s, WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3, 10,100,1000,2500 Mbit/s

SKU: GWN7662

Información Técnica

Marca: **Grandstream Networks**

Aspectos destacados

Grandstream Networks GWN7662. 2.4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 4804 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (máx.): 9 W

Especificaciones

Desempeño
Localización adecuada: Procesador
Tipo: Enfriador de aire
Diámetro de ventilador: 12 cm
Sockets de procesador soportados: LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Enchufe AM4
Velocidad de rotación (mín.): 650 RPM
Velocidad de rotación (máx.): 2050 RPM
Nivel de ruido (alta velocidad): 27 Db
Máximo flujo de aire: 51.88 cfm
Presión máxima de aire: 2.89 mmH2O
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si
Tipo de soporte: Rodamiento tipo rifle
Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador: 160000 h
Diseño
Color del producto: Blanco
Número de ventiladores: 1 Ventilador(es)
Material de las aletas: Aluminio
Número de tubos disipadores de calor: 4
Iluminación LED: Si

Iluminación de color: **Multi**

Conector de ventilador: **4-pines**

Ubicación: **Pared**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Indicadores LED: **Estado**

Control de energía

tensión nominal: **12 V**

Consumo energético del ventilador: **3.36 W**

Intensidad nominal: **0.28 A**

Corriente de seguridad: **0.54 Ah**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Consumo de energía (máx.): **9 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **73 mm**

Profundidad: **124 mm**

Altura: **154 mm**

Peso: **710 g**

Dimensiones del ventilador (A x A x P): **120 x 120 x 25 mm**

Ancho del paquete: **110 mm**

Largo del paquete: **138 mm**

Alto del paquete: **188 mm**

Peso del paquete: **850 g**

Ancho: **205.3 mm**

Profundidad: **205.3 mm**

Altura: **45.9 mm**

Peso: **540 g**

Datos de logística

Largo de la caja principal: **290 mm**

Longitud de la caja principal: **575 mm**

Alto de la caja principal: **215 mm**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

Características

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si**

6 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 4804 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 573.5 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 4804 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
MIMO: Si
Soporte VLAN: Si
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Rango máximo en interiores: 175 m
Seguridad
Algoritmos de seguridad: WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3
Número de SSID soportados: 32
Protocolos
Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Antena
Tipo de antena: Interno
Cantidad de antenas: 6
Ganancia de la antena (máx.): 5.26 dBi
Certificados
Certificación: FCC, CE, RCM, IC
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 247 mm
Largo del paquete: 258 mm
Alto del paquete: 86 mm
Peso del paquete: 910 g
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 45 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 60 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/581425/grandstream-networks-gwn7662-punto-de-acceso-inalambrico-4804-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>

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