

EAP615GP-WALL - TP-Link Omada AX1800 1201 Mbit/s Blanco



SKU: EAP615GP-WALL

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/comunicacion-wifi/puntos-acceso/eap615gp-wall/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso

Etiquetas: OMADA, TPLINK

Velocidad Ultrarrápida Wi-Fi 6 AX1800. Velocidad de hasta 1201 Mbps en la bande de 5GHz y 574 Mbps en 2,4GHz. Tecnología avanzada y segura. Roaming (802.11 k/v/r), Wi-Fi Mesh, Muti-SSID, TX Beamforming, MU-MIMO, DL/UL OFDMA, Airtime Fairness, Guest Network y Seguridad WPA2-PSK, WPA3-SAE/AES. Conectividad de alto rendimiento. 1 SC/APC GPON Port Uplink y 2 puertos Gigabit LAN

Ethernet. Compatibilidad VoIP. 1 puerto FXS RJ11 compatible con cuentas SIP para recibir y realizar llamadas. Fácil instalación. Sencillo montaje en la pared en poco minutos. Alimentación eléctrica. AC (100–240V~ 50/60Hz). Cobertura y Conexión Wi-Fi garantizada. Acceso a la red en todas las estancias. Wi-Fi IA Omada. Selección automática de canal y ajuste de potencia, IA Roaming y Antenas inteligentes de alta ganancia. Red de invitados segura. Protege la red principal dando un acceso distinto a visitas y huéspedes con diferentes opciones de autenticación como Portal Cautivo, 802.1X / Radius / Local Database. Gestión Centralizada. Acceso a través de la nube con la aplicación Omada o en local, garantizando un control intuitivo y eficiente de la red y Modo Autónomo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Categoría

Modelo

Tipo de dispositivo

Velocidad inalámbrica

Especificación

EAP615GP-Wall

Punto de acceso de pared GPON Wi-Fi 6 AX1800

Hasta 1201 Mbps en 5 GHz y 574 Mbps en 2.4 GHz (AX1800)

Categoría	Especificación
Estándares Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
Frecuencia	2.4 GHz y 5 GHz
Antenas	Internas omnidireccionales: 2× 4 dBi (2.4 GHz), 2× 6.5 dBi (5 GHz)
Cobertura	Hasta 50 m² (600 ft²)
Clientes concurrentes	Más de 120 dispositivos
Puertos	1× GPON SC/APC, 2× RJ45 Gigabit LAN, 1× FXS RJ11 para VoIP
Interfaz GPON	ITU-T G.984.x, G.988, Clase B+, 2.488 Gbps downstream / 1.244 Gbps upstream
Tipo de fibra	Monomodo 9/125 µm, longitud máxima de cable: 20 km
Alimentación	AC 100–240V~ 50/60Hz
Consumo de energía	Máximo 12.2 W
Dimensiones	143 × 86 × 37.6 mm
Peso	320 g
Montaje	Montaje en pared (kits incluidos)
Funciones inalámbricas	MU-MIMO, OFDMA, Beamforming, Airtime Fairness, Band Steering, Roaming 802.11k/v/r
Seguridad inalámbrica	WPA2-PSK, WPA3-SAE/AES, Portal cautivo, 802.1X / RADIUS, VLAN, PPSK
Gestión	Omada SDN (nube, hardware o software), App Omada, modo autónomo
Aplicaciones ideales	Hoteles, residencias, oficinas, entornos de alta densidad