

Punto de Acceso Gigabit Inalámbrico de Doble Banda AC1900 con Montaje de Techo **EAP330**

Características de Hardware

| | |
|-----------------------------|--|
| Interfaz | 2 Puertos Gigabit Ethernet (RJ45) (ETH1 Soporta IEEE802.3at PoE) |
| Botones | Reset |
| Fuente de Alimentación | Fuente de Alimentación PoE o Fuente de Alimentación Externa 12VDC / 2.5A |
| Consumo de Potencia | 14 W |
| Dimensiones | 220.5*193.5*36.5mm. (8.7 x 7.6 x 1.4 in) |
| Tipo de Antena | Interna Omnidireccional 2.4GHz: 3* 6dBi 5GHz: 3*7dBi |
| Montaje | Montaje en techo/pared (Kits incluidos) |
| Bloqueo de Seguridad Físico | Ranura de Seguridad Kensington |
| Watch Dog | Sí |



Características Inalámbricas

| | |
|-------------------------|---|
| Estándares Inalámbricos | IEEE 802.11ac/n/g/b/a |
| Velocidad Inalámbrica | 2.4GHz y 5GHz |
| Frecuencia | 2.4GHz and 5GHz |
| Tasa de Señal | 5GHz:Hasta 1300Mbps 2.4GHz:Hasta 600Mbps |

Características Inalámbricas

| | |
|-------------------------|---|
| Potencia de Transmisión | CE : <20dBm(2.4GHz) <23dBm(5GHz) FCC: <27dBm |
| Funciones Inalámbricas | Múltiples SSIDs (Hasta 16 SSIDs, 8 por cada banda) Habilitar /Deshabilitar Transmisión Inalámbrica Asignación Automática de Canal Control de Potencia Transmitida (Ajuste de Potencia en dBm) QoS(WMM) Airtime Fairness Beamforming Band Steering Balanceo de Carga Limitación de Velocidad Agregación de Enlace Programación de Reinicio Programación Inalámbrica Estadísticas Inalámbrica basadas en SSID/AP/Cliente |
| Seguridad Inalámbrica | Autenticación de Portal Cautivo Control de Acceso Filtrado Inalámbrico por Direcciones MAC Aislamiento Inalámbrico entre Clientes Mapeo de SSID a VLAN Detección Rogue AP Soporta 802.1X 64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2-Enterprise, WPA-PSK / WPA2-PSK |

Gestión

| | |
|---|---------------------|
| Software Controlador EAP | Sí |
| Alertas por Correo Electrónico | Sí |
| LED de control ON / OFF | Sí |
| Control de Gestión de Acceso MAC | Sí |
| SNMP | v1,v2c |
| Acceso al Registro de Sistema Local/ Registro del Sistema Remoto | SysLog Local/Remoto |
| Telnet | Sí |
| Gestión basada en Web | HTTP/HTTPS |
| L3 Management | Sí |
| Multi-site Management | Sí |

Otros

| | |
|------------------------|---|
| Certificaciones | CE, FCC, RoHS Punto de Acceso Gigabit Inalámbrico de Doble Banda AC1900 EAP330 |
| Contenido del Paquete | Adaptador de Corriente Kits de Montaje Guía de Instalación |
| Requisitos del sistema | Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10 Temperatura de Funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F) Temperatura de Almacenamiento: -40°C~70°C (- 40°F~158°F) |
| Temperatura | Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación |
| Factores Ambientales | Operating Temperature: 0°C~40°C (32°F~104°F) Storage Temperature: -40°C~70°C (-40°F~158°F) Operating Humidity: 10%~90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing |