



**ELECTRONICS**

## **PU900**

**AX900 WIRELESS USB**



### DESCRIPCIÓN

Con un diseño mini y portátil, el adaptador Wi-Fi 6 **PU900** sin necesidad de controlador se ajusta de forma segura a tu computadora y no interfiere con el uso de los puertos adyacentes.

Cuenta con un controlador interno, que completa la instalación automáticamente al conectarse a la computadora, sin pasos de instalación complicados. Por lo tanto, no es necesario instalar el controlador manualmente mediante un CD-ROM ni descargarlo de internet.

Es compatible con múltiples sistemas operativos, incluidos Windows 11, Windows 10, Windows 7 y Linux, para satisfacer las necesidades de usuarios de computadoras de escritorio y portátiles que requieran una conexión inalámbrica a internet.



**ELECTRONICS**

# PU900

**AX900 WIRELESS USB**

## CARACTERÍSTICAS



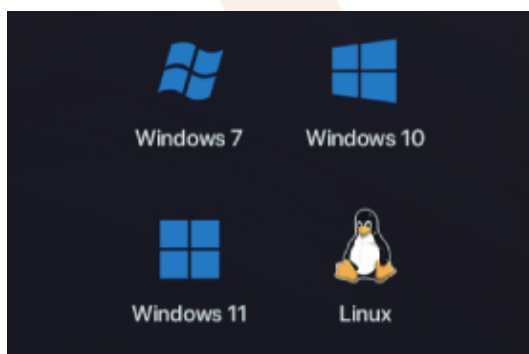
### ACTUALIZATE A WI-FI 6 PARA UNA MEJOR EXPERIENCIA

Ambas bandas duales del PU900 son compatibles con la nueva tecnología Wi-Fi 6, con velocidades simultáneas de hasta 886 Mbps (2.4 GHz 286 Mbps + 5 GHz 600 Mbps), lo que te permite disfrutar de una red inalámbrica con mayor velocidad de transmisión y menor latencia.



### INSTALACIÓN AUTOMÁTICA, CONECTÁ Y USÁ

El PU900 completa la instalación automáticamente apenas lo conectas a tu computadora, sin pasos de instalación tediosos.



### COMPATIBLE CON VARIOS SISTEMAS OPERATIVOS

Compatible con Windows 11, Windows 10, Windows 7 y Linux 3.10+ , para cumplir con los requerimientos de distintos usuarios de computadoras de escritorio y portátiles que necesitan conexión inalámbrica a Internet.



**eLECTRONICS**

# PU900

AX900 WIRELESS USB



## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

| HARDWARE      |  |
|---------------|--|
| INTERFAZ      | USB 2.0                                |
| ANTENA        | ANTENA PIFA                            |
| DIMENSIÓN     | 36.8 MM * 18.5 MM * 7.6 MM (L X A X H) |
| INDICADOR LED | 1 * LED DEL SISTEMA                    |

| CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS |  |
|------------------------------|--|
| ESTÁNDAR                     | IEEE 802.11B, IEEE 802.11G, IEEE 802.11N, IEEE 802.11A, IEEE 802.11AC, IEEE 802.11AX |
| VELOCIDAD DE DATOS           | 5 GHZ: 600 MBPS; 2.4 GHZ: 286 MBPS   |
| POTENCIA DE TRANSMISIÓN      | 2.4 GHZ < 20 DBM (EIRP); 5 GHZ < 23 DBM (EIRP)                                       |
| FRECUENCIA                   | 5 GHZ / 2.4 GHZ  |
| SEGURIDAD                    | WPA-PSK / WPA2-PSK, WPA / WPA2   |
| SEGURIDAD INALÁMBRICA        | MODO ESTACIÓN, MODO PUNTO DE ACCESO  |

| OTRO                      |   |
|---------------------------|---|
| CERTIFICACIONES           | CE, FCC, ROHS   |
| REQUISITOS DEL SISTEMA    | WINDOWS 10, WINDOWS 11, WINDOWS 7, LINUX 3.10+              |
| ENTORNO DE FUNCIONAMIENTO | TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)         |
|                           | HUMEDAD DE OPERACIÓN: 10% ~ 90% RH SIN CONDENSACIÓN         |
| ENTORNO DE ALMACENAMIENTO | TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: -40°F ~ 158°F (-40°C ~ 70°C) |
|                           | HUMEDAD DE ALMACENAMIENTO: 5% ~ 90% RH SIN CONDENSACIÓN     |
| CONTENIDO                 | 1 * ADAPTADOR USB INALÁMBRICO PU900                         |
|                           | 1 * GUÍA DE INSTALACIÓN                                     |



**ELECTRONICS**

# PU900

**AX900 WIRELESS USB**



## FORMA DE ORDENAR

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN        |
|--------|--------------------|
| PU900  | AX900 WIRELESS USB |

GLC  
TEC