

## Punto de Acceso ZyXEL NWA1100-NH-EU0 6W 2,4 GHz 240 V-50/60 Hz



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Punto de Acceso ZyXEL NWA1100-NH-EU0 6W 2,4 GHz 240 V-50/60 Hz al...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 107,92 €

Precio de venta 130,58 €

Precio de venta sin impuestos 107,92 €

24 h  
\*\*\*\*\*

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Punto de Acceso ZyXEL NWA1100-NH-EU0 6W 2,4 GHz 240 V-50/60 Hz** al mejor precio.

**Punto de acceso de largo alcance y óptima conectividad Wi-Fi.**

Más del 80% de los empleados utilizan al menos un dispositivo móvil de propiedad personal, como teléfonos inteligentes o tabletas para el negocio la transmisión de datos sin embargo, con estos dispositivos móviles es a veces inestable debido a su potencia de salida débil. Para mejorar la conectividad de los dispositivos móviles a la red, el nuevo AP PoE ZyXEL NWA1100-NH 802.11n de largo alcance cuenta con alta potencia de salida y la ganancia de la antena para optimizar la cobertura inalámbrica y calidad de señal que son cuatro veces mejor.

**Adaptable a la infraestructura de cableado existente**

Compatible con el estándar 802.3af de consumo de energía de menos de 15 vatios, no sólo ahorra energía, sino que tampoco hay necesidad de cambiar la infraestructura cableada y ayuda a minimizar el coste extra en la nueva configuración del equipo.

**La experiencia de una red ZyXEL**

Con el objetivo de evitar operaciones repetitivas de despliegue y gestión de una red, la red ZyXEL ONE está diseñada para simplificar la configuración, administración y solución de problemas, lo que permite a nuestros clientes centrarse en las prioridades del negocio. ZyXEL Red UNO presenta una herramienta fácil de usar, ZyXEL UNO Network Utility (Utilidad de ZON), para la configuración de la velocidad de red. ZyXEL Smart Connect \* permite a los equipos de redes ZyXEL reconocerse mutuamente y además facilita el mantenimiento de la red a través de un solo clic de funciones remotas como un restablecimiento de fábrica o el apagado y encendido. ZyXEL Red ONE redefine la integración de la red a través de múltiples productos de red desde switch a Wi-Fi y AP a Gateway.

**Control de acceso Wi-Fi garantizado**

Los dispositivos que requieren conectividad Wifi son en su mayoría dispositivos móviles y no son activos de la empresa, por lo que la gestión de los privilegios de acceso de dichos clientes Wi-Fi es, sin duda necesaria para garantizar la accesibilidad por igual. El ZyXEL NWA1100-NH ofrece varias maneras de verificar clientes Wi-Fi.

<b>Marca</b>	ZyXEL
<b>Modelo</b>	<b>NWA1100-NH-EU0101F</b>
<b>Interfaces</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Numero de puertos 10/100/1000M: 1</li> <li>- PoE: Si</li> <li>- Consumo PoE: 6W</li> <li>- Ethernet: IEEE 802.3, IEEE 802.3u,</li> </ul>
<b>Standards</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IEEE 802.3az, IEEE 802.3af</li> <li>- PoE: IEEE 802.3af</li> <li>- WLAN: 802.11b: DBPSK, DQPSK, CCK</li> <li>802.11g: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM</li> <li>802.11n: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM</li> <li>- Frecuencia inalámbrica: 2.4 GHz</li> <li>- Radio: 1</li> <li>- Especificaciones RF</li> <li>- Numero de antenas: 2 x 2T2R MIMO, 18 dBm</li> <li>- Ganancia de antena: 5 dBi</li> <li>- Banda de frecuencia: 2.4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n)</li> <li>- Sensibilidad del receptor 2.4 GHz: <ul style="list-style-type: none"> <li>802.11b/g, min. up to -92 dBm</li> <li>802.11n/20 MHz, min. up to -91 dBm</li> <li>802.11n/40 MHz, min. up to -87 dBm</li> </ul> </li> </ul>
<b>Especificaciones</b>	<p><b>Seguridad WLAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rendimiento max. WLAN: Hasta 110 Mbps</li> <li>- WMM (Certificado Wi-Fi)</li> <li>- WEP</li> <li>- WPA/WPA2-PSK</li> <li>- WPA/WPA2-Enterprise</li> <li>- EAP types: PEAP, EAP-TLS, -TTLS,</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>-SIM, -FAST, -AKA, -MD5 and -GTC</li> <li>- Numero de multiple SSID: 8</li> <li>- IEEE 802.1x</li> <li>- Filtrado de direcciones MAC</li> <li>- Capa 2 aislamiento</li> <li>- Lista de control de acceso WLAN</li> <li>- Autenticación RADIUS</li> </ul> <p><b>Red</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soporte IPv6</li> <li>- VLANs</li> <li>- DHCP client</li> </ul> <p><b>Gestión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ZAC: <ul style="list-style-type: none"> <li>Batch AP configuration</li> <li>Batch AP firmware upgrade</li> <li>Batch AP profile backup</li> </ul> </li> <li>- Standalone AP mode</li> <li>- CLI</li> <li>- SNMP: v1, v2c, v3</li> </ul>
<b>Otras características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alimentación: <ul style="list-style-type: none"> <li>Entrada: AC 100 - 240 V -50/60 Hz 0.3 A</li> </ul> </li> </ul>

Salida: DC +12 V 1 A

**Dimensiones y peso**

- Dimensiones(An x Prof x Al):

153 x 110 x 38 mm

- Peso: 240g

[ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/datasheet/NWA1100-NH\\_3.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/datasheet/NWA1100-NH_3.pdf)

[ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/user\\_guide/NWA1100-NH\\_v2\\_ed1.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/user_guide/NWA1100-NH_v2_ed1.pdf)

[ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/quick\\_start\\_guide/NWA1100-NH\\_001.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/quick_start_guide/NWA1100-NH_001.pdf)

01-03-2016 por MSB

**Folleto técnico**

**Guía de usuario**

**Guía rápida de instalación**

**Fecha Revisión**

- Tipo: Puntos de Acceso y Repetidores
- Marca: ZyXEL
- Puertos: 1
- Velocidad LAN: 1 Gbps
  
- Marca: ZyXEL
- Modelo: NWA1100-NH-EU0101F
- Interfaces:
  - Numero de puertos 10/100/1000M: 1
  - PoE: Si
  - Consumo PoE: 6W
- Standards:
  - Ethernet: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3az, IEEE 802.3af
  - PoE: IEEE 802.3af
  - WLAN: 802.11b: DBPSK, DQPSK, CCK 802.11g: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM 802.11n: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM
- Especificaciones:
  - Frecuencia inalámbrica: 2.4 GHz
  - Radio: 1
  - Especificaciones RF
  - Numero de antenas: 2 x 2T2R MIMO, 18 dBm
  - Ganancia de antena: 5 dBi
  - Banda de frecuencia: 2.4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n)
  - Sensibilidad del receptor 2.4 GHz: 802.11b/g, min. up to -92 dBm 802.11n/20 MHz, min. up to -91 dBm 802.11n/40 MHz, min. up to -87 dBm Seguridad WLAN
  - Rendimiento max. WLAN: Hasta 110 Mbps
  - WMM (Certificado Wi-Fi)
  - WEP
  - WPA/WPA2-PSK
  - WPA/WPA2-Enterprise
  - EAP types: PEAP, EAP-TLS, -TTLS, -SIM, -FAST, -AKA, -MD5 and -GTC
  - Numero de multiple SSID: 8
  - IEEE 802.1x
  - Filtrado de direcciones MAC
  - Capa 2 aislamiento
  - Lista de control de acceso WLAN
  - Autenticación RADIUSRed
  - Soporte IPv6
  - VLANs
  - DHCP clientGestión
  - ZAC: Batch AP configuration Batch AP firmware upgrade Batch AP profile backup
  - Standalone AP mode
  - CLI
  - SNMP: v1, v2c, v3
- Otras características:
  - Alimentación: Entrada: AC 100
  - 240 V -50/60 Hz 0.3 A Salida: DC +12 V 1 A Dimensiones y peso
  - Dimensiones(An x Prof x Al): 153 x 110 x 38 mm
  - Peso: 240g
- Folleto técnico: [ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/datasheet/NWA1100-NH\\_3.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/datasheet/NWA1100-NH_3.pdf)
- Guía de usuario: [ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/user\\_guide/NWA1100-NH\\_v2\\_ed1.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/user_guide/NWA1100-NH_v2_ed1.pdf)
- Guía rápida de instalación: [ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/quick\\_start\\_guide/NWA1100-NH\\_001.pdf](ftp://ftp.zyxel.com/NWA1100-NH/quick_start_guide/NWA1100-NH_001.pdf)
- Fecha Revisión: 01-03-2016 por MSB

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.