

Punto de Acceso ZyXEL NWA5121-NI-EU0 4W 2,4 GHz 12 V DC



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 NWA5121-NI-EU0 4W 2,4 GHz 12 V DC al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 148,62 €

Precio de venta 179,83 €

Precio de venta sin impuestos 148,62 €

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 NWA5121-NI-EU0 4W 2,4 GHz 12 V DC** al mejor precio.

Diseñado con la tecnología líder en la industria para proporcionar una calidad inalámbrica sin problemas para reducir los gastos TI. Las antenas integradas y salida de señal están afinados para facilitar la planificación y la cobertura de la señal de RF al máximo. También es compatible con las características tales como la selección dinámica de canales, equilibrio de carga y la autenticación previa para una excelente experiencia de Wi-Fi. El NWA5120 Serie ZyXEL ha sido diseñado con materiales no tóxicos y sin emisiones peligrosas - el diseño seguro hace que sea más conveniente para los despliegues inalámbricos en lugares públicos cerrados.

La experiencia de una red ZyXEL

Diseñada para simplificar la configuración, administración y solución de problemas, lo que permite a nuestros clientes centrarse en las prioridades del negocio. ZyXEL ONE presenta una herramienta fácil de usar, ZyXEL UNO Network Utility (Utilidad de ZON), para comprobar la velocidad de la red configurada. 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.

La conversión del esfuerzo independiente para la gestión centralizada

Los puntos de acceso unificadas ZyXEL Serie NWA5120 pueden configurarse como un punto de acceso independiente totalmente funcional y también es capaz de trabajar con Wireless LAN Controller para formar una solución WLAN basada en controlador robusto con una gestión centralizada cuando la demanda de Wi-Fi crece, así como auto AP más ambas conexiones LAN y WAN. Después de haber sido instalado y conectado, los puntos de acceso buscarán automáticamente el controlador de red LAN inalámbrica y establecerá conexiones. Utilizando el protocolo CAPWAP, se pueden establecer conexiones entre el controlador y los puntos de acceso sin necesidad de cambiar el diseño de infraestructura.

| | |
|-------------------------|---|
| Marca | ZyXEL |
| Modelo | NWA5121-NI-EU0102F |
| Interfaces | - Numero de puertos 10/100/1000M: 1 - PoE: Si - Consumo PoE: 4W - Ethernet: IEEE 802.3, IEEE 802.3u |
| Standards | - PoE: IEEE 802.3af Modulación de radio - IEEE 802.11 a/g (OFDM/DSSS) 48/54 Mbps (QAM-64) 24/36 Mbps (QAM-16) 12/18 Mbps (QPSK) 6/9 Mbps (BPSK) - IEEE 802.11b (DSSS) 5.5/11 Mbps (CCK) 2 Mbps (DQPSK) 1 Mbps (DBPSK) - IEEE 802.11n (OFDM/DSSS) QAM-64 QAM-16 QPSK BPSK |
| Especificaciones | - Frecuencia inalámbrica: 2.4 GHz - Radio: 1 - Numero de antenas: 2 x 2 7dBi - Ganancia de antena: 7 dBi Especificaciones RF - Banda de frecuencia: 2.4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n) - Sensibilidad del receptor 2.4 GHz: 802.11b/g, min. up to -95 dBm 802.11n/20 MHz, min. up to -93 dBm 802.11n/40 MHz, min. up to -92 dBm Seguridad WLAN - Rendimiento max. WLAN: Hasta 300 Mbps - WEP - WPA/WPA2-PSK - WPA2 (Wi-Fi certified) - WPA/WPA2-Enterprise - IEEE 802.1X - EAP types: TLS, TTLS, PEAP, FAST, AKA and SIM - Numero de multiple SSID: 8 - Filtrado de direcciones MAC - Autenticación RADIUS - Rogue AP detection Red - VLANs - DHCP client Gestión - ZAC: Batch AP configuration Batch AP firmware upgrade |

Otras características

Batch AP profile backup
- CLI
- Alimentación: 12 V DC, 1 A
Dimensiones y peso
- Dimensiones(An x Prof x Al):

130 x 130 x 54.5 mm
- Peso: 230g

Folleto técnico

Manual de usuario

ftp://ftp.zyxel.com/NWA5121-NI/datasheet/NWA5121-NI_3.pdf
ftp://ftp.zyxel.com/NWA5121-NI/user_guide/NWA5121-NI_V4.20_Ed1.pdf
http://www.zyxel.com/uploads/images/public/antenna_specification_matrix_v5.pdf

Especificaciones

Antenas

Fecha Revisión

01-03-2016 por MSB

- Tipo: Puntos de Acceso y Repetidores
- Marca: ZyXEL
- Puertos: 1
- Velocidad LAN: 300 Mbps

- Marca: ZyXEL
- Modelo: NWA5121-NI-EU0102F
- Interfaces:
 - Numero de puertos 10/100/1000M: 1
 - PoE: Si
 - Consumo PoE: 4W
- Standards:
 - Ethernet: IEEE 802.3, IEEE 802.3u
 - PoE: IEEE 802.3af Modulación de radio
 - IEEE 802.11 a/g (OFDM/DSSS) 48/54 Mbps (QAM-64) 24/36 Mbps (QAM-16) 12/18 Mbps (QPSK) 6/9 Mbps (BPSK)
 - IEEE 802.11b (DSSS) 5.5/11 Mbps (CCK) 2 Mbps (DQPSK) 1 Mbps (DBPSK)
 - IEEE 802.11n (OFDM/DSSS) QAM-64 QAM-16 QPSK BPSK
- Especificaciones:
 - Frecuencia inalámbrica: 2.4 GHz
 - Radio: 1
 - Numero de antenas: 2 x 2 7dBi
 - Ganancia de antena: 7 dBiEspecificaciones RF
 - Banda de frecuencia: 2.4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n)
 - Sensibilidad del receptor 2.4 GHz: 802.11b/g, min. up to -95 dBm 802.11n/20 MHz, min. up to -93 dBm 802.11n/40 MHz, min. up to -92 dBmSeguridad WLAN
 - Rendimiento max. WLAN: Hasta 300 Mbps
 - WEP
 - WPA/WPA2-PSK
 - WPA2 (Wi-Fi certified)
 - WPA/WPA2-Enterprise
 - IEEE 802.1X
 - EAP types: TLS, TTLS, PEAP, FAST, AKA and SIM
 - Numero de multiple SSID: 8
 - Filtrado de direcciones MAC
 - Autenticación RADIUS
 - Rogue AP detectionRed
 - VLANs
 - DHCP clientGestión
 - ZAC: Batch AP configuration Batch AP firmware upgrade Batch AP profile backup
 - CLI
- Otras características:
 - Alimentación: 12 V DC, 1 ADimensiones y peso
 - Dimensiones(An x Prof x Al): 130 x 130 x 54.5 mm
 - Peso: 230g
- Folleto técnico: ftp://ftp.zyxel.com/NWA5121-NI/datasheet/NWA5121-NI_3.pdf
- Manual de usuario: ftp://ftp.zyxel.com/NWA5121-NI/user_guide/NWA5121-NI_V4.20_Ed1.pdf
- Especificaciones Antenas: http://www.zyxel.com/uploads/images/public/antenna_specification_matrix_v5.pdf
- Fecha Revisión: 01-03-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.