

# Kronos300

Amplificador de señal universal  
300Mbps – Modelo enchufable



AEIEL304U1



**Conexión instantánea**  
mediante la pulsación de un botón



**Diseño con conector**  
de enchufe



**Velocidades inalámbricas**  
de hasta 300Mbps



**Indicador LED**  
de intensidad de  
la señal inalámbrica



**Óptima**  
cobertura



**Amplificador**  
de señal universal

La libertad de desplazarse, sin nunca perder el contacto

## Descripción del producto

El repetidor universal **Kronos300** de Nexxt Solutions ha sido concebido para ofrecer velocidades de transmisión de hasta 300Mbps, además de ampliar el alcance de la señal inalámbrica en el interior de su casa u oficina. El conector enchufable del amplificador de señal permite ubicarlo con toda facilidad en áreas despejadas, sin necesidad de ocultar cables ni de ocupar espacio sobre el escritorio. La función de configuración integra fácilmente el repetidor, con tan sólo pulsar un botón, a redes inalámbricas en ese momento activas.

Este repetidor está equipado para captar una señal 802.11b/g/n y retransmitirla con mayor intensidad sobre un área más amplia, con el fin de extender el acceso a internet más allá del punto de propagación máximo de un dispositivo Wi-Fi estándar. Al garantizar una conexión estable y segura, este repetidor universal se convierte en la solución ideal no sólo para eliminar los puntos muertos, sino que también para reducir la itinerancia entre los puntos de acceso existentes en su red.

## Características

- Amplificador de señal universal
- Modelo enchufable
- Velocidades inalámbricas de hasta 300Mbps
- Conexión instantánea mediante la pulsación de un botón
- Óptima cobertura
- Indicador LED de intensidad de la señal inalámbrica
- Puente a la red para la interconexión con cable
- Garantía limitada de cinco años



# Kronos300

Amplificador de señal universal  
300Mbps – Modelo enchufable



AEIEL304U1

[www.nexxtsolutions.com](http://www.nexxtsolutions.com)

## Especificaciones técnicas

MPN	AEIEL304U1
<b>Características de componentes físicos</b>	
Estándares	2,4GHz: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE 802.11b; IEEE802.3/3u
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Puertos e interfaces	Un puerto LAN de 10/100M
Antenas	Dos internas de 3dBi
<b>Características inalámbricas</b>	
Velocidad inalámbrica	Hasta 300Mbps
Frecuencia	2,4GHz
Velocidad de transmisión de datos por radio	IEEE 802.11n: hasta 300Mbps IEEE 802.11g: hasta 54Mbps IEEE 802.11b: hasta 11Mbps
Seguridad	Control de acceso inalámbrico Seguridad inalámbrica: habilitar/inhabilitar WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA2-PSK
Modo de funcionamiento	Punto de acceso inalámbrico (AP), repetidor universal, puente WPS
Función inalámbrica	Habilitar/Inhabilitar la difusión inalámbrica por radio Habilitar/Inhabilitar la difusión del identificador SSID Función de registro de dominio
<b>Características físicas</b>	
Cubierta	Policarbonato (PC)
Color	Blanco
Dimensiones del producto	110x55x39mm
Peso del producto	0,09kg
<b>Información adicional</b>	
Alimentación	100-240V de 50/60Hz
Certificados	FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)
Garantía	Cinco años