

TOT EX300 es un extensor de rango inalámbrico de 2.4 GHz diseñado para expandir su red inalámbrica existente y la cobertura de la misma. Los usuarios pueden extender sus redes inalámbricas simplemente pulsando el botón WPS, como consecuencia más equipos inalámbricos podrán conectarse a la red simultáneamente como iPads, iPods, Notebooks, Smartphones, Consolas de videojuegos y Televisores. Con dos antenas, TOT EX300 asegura un alto ratio de transferencia con una señal estable.

Velocidad WiFi de 300Mbps

Soporta el estándar avanzado 802.11n/g, le proporciona 300Mbps de ratio de transmisión de datos inalámbricos

Diseño flexible con enchufe de pared

Gracias a su diseño compacto, enchufable directo a la red podrá ahorrar espacio y pasará desapercibido

Extensión de señal Wireless en un sólo toque

Simplemente ha de pulsar el botón WPS en su TOT EX300 y en el router.

Switch de alimentación individual

El switch de alimentación adicional simplifica el control de la alimentación, no necesita desenchufar el equipo, con lo que podrá ahorrar energía.

Seguridad avanzada

La conexión rápida WPS adopta los modos de encriptación más avanzados WPA/WPA2 (TKIP/AES) para asegurar la extensión inalámbrica.

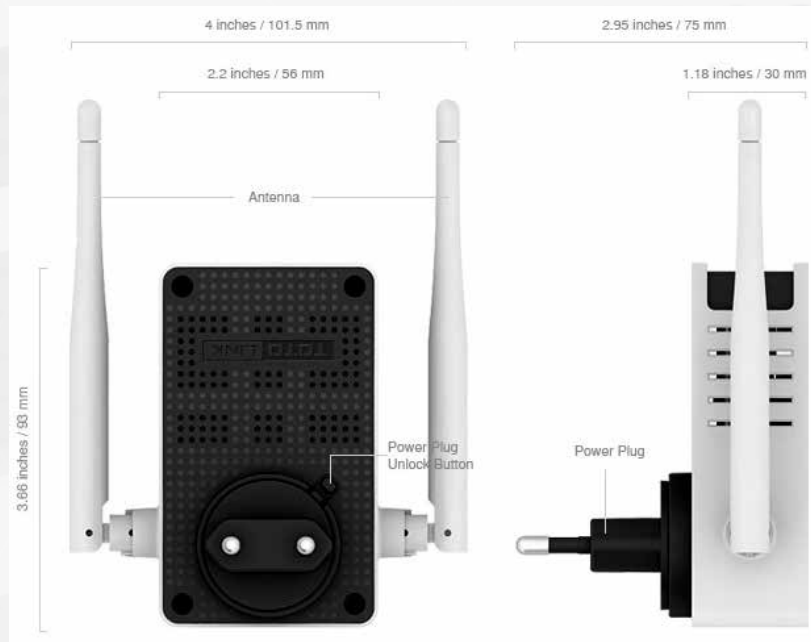
Modo de trabajo como Adaptador Inalámbrico

TOT EX300 proporciona un puerto Ethernet para conectar sus dispositivos cableados como Televisores, Reproductores Blue-Ray y trabaja como un adaptador inalámbrico.



- Cumple los estándares IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b para redes de 2.4 GHz
- Ratio de datos de hasta 300 Mbps
- Dos antenas externas aumentan a la estabilidad de salida
- Enchufes intercambiables Diseño portátil
- Diseño portátil compacto
- Permite más usuarios para compartir una cuenta de acceso a internet
- Botón WPS para una extensión inalámbrica sencilla





Interfaz	1 x 10/100 BaseTX (auto MDI / MDIX) puerto RJ45
Alimentación	AC 100 - 240 V
Botón	1 x RST / WPS, 1 x Botón de encendido / apagado
Indicadores LED	1 x Wi-Fi, 1 x Extensión, 1 x LAN
Antena	2 antenas externas de 4 dBi
Dimensiones	56 x 93 x 35.8 mm
Estándares	IEEE802.11 n/g/b
Frecuencia RF	2.4 - 2.4835 GHz
Ratio de datos	802.11n hasta 300 Mbps 802.11g hasta 54 Mbps (dinámico) 802.11b hasta 11 Mbps (dinámico)
Seguridad inalámbrica	64 / 128 bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK (TKIP/AES)
Sensibilidad de recepción	270 Mbps: -61 dBm @ 10% PER 135 Mbps: -65 dBm @ 10% PER 54 Mbps: -68 dBm @ 10% PER 11 Mbps: -85 dBm @ 10% PER 6 Mbps: -88 dBm @ 10% PER 1 Mbps: -90 dBm @ 10% PER
Temperatura de uso	0°C a +40°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C a +70°C
Humedad	10% a 90%