

## WI-FI 6 REPEATER AX1800

Actualice su red Wi-Fi



**4** Years warranty

**Wi-Fi rápida y fiable, sin interrupciones, ¡allí donde la necesita!**

REPEATERAX 1800 de STRONG es el salto cualitativo para hogares con alta densidad de aparatos. Con el Wi-Fi 6 es la solución perfecta para ampliar la cobertura de tu módem o router en cuestión de minutos. Con una velocidad máxima de 1800 Mbit/s, el REPEATERAX 1800 es una solución compacta de enchufe de pared diseñada para una colocación extremadamente cómoda.

El sistema de 2 antenas externas ajustables combinado con un sistema LED inteligente para un posicionamiento óptimo del repetidor potenciará una cobertura Wi-Fi amplia y fiable en toda su casa. Extienda su Wi-Fi hasta los rincones más recónditos de su casa y jardín y disfrute de todas las ventajas de la nueva generación Wi-Fi. Transmita, juegue y navegue más rápido que nunca con cobertura para toda su casa.

El Wi-Fi 6 REPEATERAX 1800 también puede configurarse como un extraordinario punto de acceso Wi-Fi 6 802.11ax para mejorar inmediatamente el Wi-Fi de su módem monobanda existente sin necesidad de cambiarlo por uno nuevo. Disfrute de la máxima seguridad con WPA2 y los últimos protocolos de seguridad inalámbrica WPA3.

### Rendimiento del Wi-Fi



- IEEE 802.11ax Wi-Fi 6 standard
- Velocidad de hasta 1800 Mbit/s
- Compatible con versiones anteriores de los estándares Wi-Fi 5 y Wi-Fi 4
- 574 Mbit/s @ 2.4 GHz & 1201 Mbit/s @ 5GHz
- Modos operativos de Repetidor /Punto de acceso/Router
- Funciona con cualquier modém o router estándar

### Cobertura y fiabilidad



- 2x antenas externas ajustables para una cobertura y fiabilidad máximas
- Sistema LED inteligente para un posicionamiento óptimo del repetidor

### Seguridad



- WPA/WPA2/WPA3 para el nivel más alto de seguridad Wi-Fi
- Botón Connect & Secure: configuración fácil y máxima seguridad de la red
- Botón de encendido/apagado

### Conexiones



- 1 puerto Gigabit Ethernet WAN/LAN

# STRONG

## WI-FI 6 REPEATER AX1800

### Wi-Fi

Frecuencia	2.4 GHz & 5GHz (11ax)
Estándares	IEEE 802.11ax /IEEE 802.11ac /IEEE 802.11n/ IEEE 802.11g /IEEE 802.11a/IEEE 802.11b
Velocidad de señal	5GHz: Up to 1201 Mbps 2.4GHz: Up to 574 Mbps
Seguridad	WPA-PSK / WPA2-PSK / WPA3
Antena	2x 5dBi
Potencia de transmisión	CE: <20dBm(2.4 GHz), <23dBm (5.15 GHz~5.25 GHz)
Canales soportados	2.4GHz : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 5 GHz : 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112

### Hardware

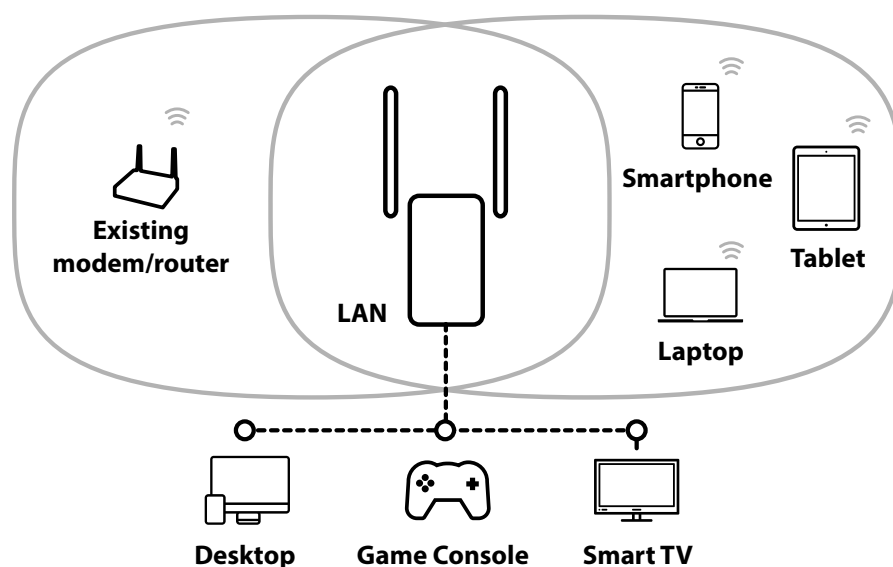
Puertos de Ethernet	1x 10/100/1000 Mbps self-adaptive LAN
Botones	Reset/ WPS
LEDs	WiFi / WPS / Potencia
Potencia	Fuente de alimentación de enchufe directo (100 V-240 V)

### Software

Asistentes de configuración	Repetidor, Router, Punto de Acceso
DHCP	Auto, Servidor, Cliente
Gestión	Interfaz de usuario web, Configuración de hora, Configuración de copia de seguridad/ restaurado, Actualización de Firmware
Protocolo de internet	IPv4

### Otras especificaciones

Certificación	CE
Contenido del paquete	REPEATERAX1800 Cable de Ethernet Instrucciones de instalación Tarjeta de garantía
Requerimientos del sistema	Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, Navegador de Internet
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0° C ~ +40° C Temperatura de almacenamiento: -40° C ~ +70° C Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin condensar Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensar
Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	77,8 x 49 x 130 mm
Tamaño con antena (An x Pr x Al)	77,8 x 49 x 222,8 mm
Peso:	0.29 kg



REPEATERAX1800 EAN: 9120072376825  
PCB: 10

Como consecuencia de la continua investigación y desarrollo, las especificaciones técnicas, el diseño, la imagen y el aspecto de los productos pueden cambiar sin previo aviso. STRONG no se responsabiliza en modo alguno de los logotipos, marcas y/o marcas comerciales aquí expuestos que no estén registrados por STRONG. Todos los nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Wi-Fi, WPA3, WPA2, WPA son marcas registradas de Wi-Fi Alliance®. El caudal de datos, la distancia, el alcance de la señal y el área de cobertura por m² se utilizan sólo como referencia y se basan en los resultados de las pruebas de rendimiento en condiciones de uso normales. Las prestaciones reales no están garantizadas y pueden variar debido a las diferencias en los entornos operativos, la distancia y la colocación de los productos, la combinación de productos utilizados, los materiales de construcción, las interferencias inalámbricas y eléctricas y otras condiciones adversas. Destinado exclusivamente a uso en interiores en los Estados miembros de la UE y los países de la AELC.  
STRONG 2023. Todos los derechos reservados.