

ATRIA

WI-FI MESH HOME TRIO PACK 1200

Potente – Fiable – ¡En cualquier lugar!



Utilizando la solución Easy Mesh de última generación, el Wi-Fi Mesh Home Trio Pack 1200 de STRONG combina la tecnología Mesh con el potente estándar Wi-Fi 802.11ac MU-MIMO para obtener la máxima velocidad y cobertura en el hogar.

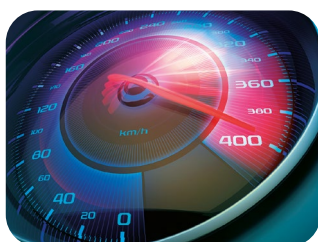
Este paquete de 3 ATRIA Mesh Extender 1200 reemplaza su red Wi-Fi actual sin necesidad de cambiar su módem o router. Ofrece una red Wi-Fi de itinerancia superrápida y sin interrupciones a una velocidad de hasta 1200 Mbit/s con una cobertura de hasta 450m².

Dependiendo del tamaño de su casa, puede añadir hasta 3 ATRIA Mesh Extender 1200 adicionales (hasta 6 ATRIA Mesh Extender 1200 cubren un área de hasta 900m²).

Gestione su red Wi-Fi Mesh con solo un toque del dedo con la aplicación ATRIA, disponible para dispositivos Android e iOS.



Rendimiento de Wi-Fi



- Soporta los estándares de Wi-Fi 5 (802.11ac/a/b/g/n)
- Velocidad de hasta 1200 Mbit/s
- MU-MIMO de doble banda concurrente
- 300 Mbit/s @ 2,4 GHz + 867 Mbit/s @ 5 GHz
- Modos operativos de Mesh/ Punto de acceso/Router
- Funciona con cualquier módem o router estándar

Cobertura y fiabilidad



- Soporte Easy MESH para una máxima cobertura, rendimiento y conectividad
- Configuración de múltiples puntos de acceso
- Solo un nombre de red Wi-Fi en toda la casa
- Itinerancia inteligente en la configuración de Mesh
- El Wi-Fi Mesh Home Kit cubre hasta 450m²
- Hasta 6 ATRIA Mesh Extender 1200 cubren hasta 900 m² en varios pisos

Seguridad



- WPA™/WPA2™ para seguridad Wi-Fi
- Botón Connect & Secure (WPS) para añadir en pocos minutos el ATRIA Mesh Extender 1200 adicional
- Botón Connect & Secure (WPS) para conectar de forma sencilla sus dispositivos Wi-Fi a su red Wi-Fi Mesh

Conexiones



- 3 puertos Gigabit Ethernet WAN/LAN para conectar cualquier ordenador, decodificador, Smart TV, consola de juegos...
- Aplicación ATRIA Mesh para gestionar su red Wi-Fi Mesh con solo un toque del dedo

WI-FI MESH HOME TRIO PACK 1200

Wi-Fi

Frecuencia	2,4 GHz y 5 GHz concurrentes
Estándares	IEEE 802.11ac/n/g/b/a, IEEE 802.11d, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11i
Velocidad de señal	5 GHz: Hasta 867 Mbit/s 2,4 GHz: Hasta 300 Mbit/s
Seguridad	WPA™/WPA-PSK™ y WPA2™/WPA2-PSK™
Antena	4 antenas internas (3 dBi)
Potencia de transmisión	Europa: <20 dBm (2,4 GHz), <23 dBm (5 GHz)
Canales admitidos	5 GHz: 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112 2,4 GHz: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Hardware

Chipset principal	RTL8197FS
Chipset Wi-Fi	RTL8812FR para 5 GHz
Puertos Ethernet	3 puertos 10/100/1000 M WAN/LAN (Auto MDI/MDIX)
Botones	Connect & Secure (WPS), Restablecer
LED	Alimentación, Internet, emparejamiento
Alimentación	Fuente de alimentación externa, 12V/1 A CC
Estándares	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

Software

Red básica	DHCP, DNS, IGMP v1/v2, NAT, IPV4/V6, WDS, WPS, WMM
Gestión	Interfaz de usuario web, ajustes de hora, copia de seguridad/restauración de configuración, actualización de firmware, registro del sistema
Protocolo de Internet	IPv4/V6
Aplicación STRONG Mesh	Aplicación descargable de Android e iOS para gestionar la red Wi-Fi Mesh

Tecnología Mesh

Red organizada automáticamente	Configuración automática Itinerancia sin interrupciones Enrutamiento automático de MESH Curación automática (redundancia y conmutación por error) Itinerancia inteligente (Gestión dinámica de clientes y bandas de frecuencia de clientes)
Arquitectura de múltiples puntos de acceso (hasta 6 ATRIA Mesh Extender 1200)	Solo un nombre de red Wi-Fi en toda la casa (configuración compartida)

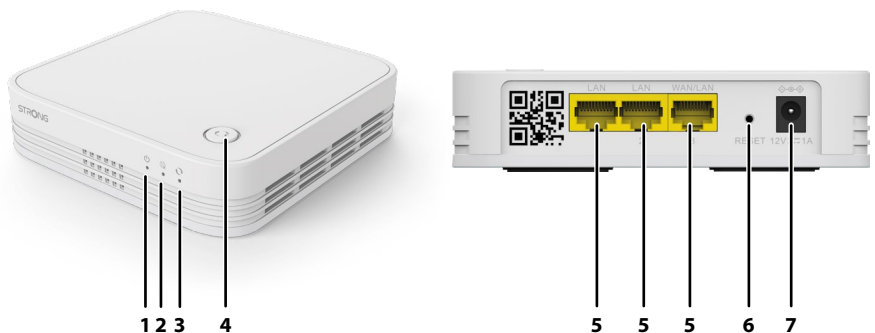
Otras especificaciones

Certificación	CE
Consumo de energía por unidad	<8 W
Contenido del paquete	3 Mesh Extender 1200 3 fuentes de alimentación (12V/1 A CC) 1 cable Ethernet CAT5E 1 instrucciones de instalación, tarjeta de garantía
Requisitos del sistema	Navegador de Internet

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento:	0° C~+45° C
Temperatura de almacenamiento:	-20° C~+70° C
Humedad de funcionamiento:	10 %~95 % sin condensación
Humedad de almacenamiento:	10 %~95 % sin condensación
Dimensiones (an. x pr. x al.) por unidad:	130 * 130 * 30 mm
Peso por unidad:	~220 g

1. LED de encendido
2. LED WAN
3. LED de emparejamiento
4. Botón Connect & Secure (WPS)
5. 3 puertos Ethernet Gigabit LAN / WAN
6. Botón de reinicio
7. Conector de fuente de alimentación



EAN MESHTRI1200EUV2 : 9120072375460

PCB: 4