

STRONG

Gbps
7.2
Gbit/s

5G ROUTER WI-FI 7 7200

5GROUTERBE7200



4 years
warranty

¡Aumenta la velocidad de tu Internet con el Router Móvil 5G!

¿Quieres reemplazar tu módem o router actual por una conexión a Internet de ultra alta velocidad? ¿Quieres cambiar de operador en minutos y beneficiarte siempre de las mejores ofertas de Internet?

¿Quieres aprovechar el despliegue de 5G en tu zona? ¿Estás listo para tener en tu hogar las tecnologías más recientes y eficientes de 5G y Wi-Fi 7?

¡Entonces nuestro router 5G Wi-Fi 7 es exactamente lo que necesitas! Solo inserta una tarjeta SIM 5G* de cualquier operador y disfruta inmediatamente de tu conexión a Internet a velocidades de hasta 4 Gbps. La velocidad y la cobertura dependen del operador.

No requiere configuración, sin suscripción obligatoria. Selecciona cualquier operador de tu preferencia. Comparte tu conexión a Internet Wi-Fi 7 de alta velocidad con cualquier dispositivo Wi-Fi a velocidades de hasta 7.2 Gbps y conecta cualquier dispositivo por cable como computadora, Smart TV, consola de juegos o decodificador a Internet a través de 1x puerto Ethernet Gigabit o 1x puerto Ethernet 2.5 Gigabit.

Si también quieres usarlo para tu teléfono fijo. No hay problema. Incluye un puerto telefónico (RJ11) para conectar cualquier teléfono fijo estándar o estación base DECT.

*Tarjeta SIM no incluida

Rendimiento inalámbrico



Rendimiento 5G LTE:

- Velocidad de hasta 4 Gbps
- Libre, funciona con los principales operadores móviles y con una tarjeta Nano SIM

Rendimiento Wi-Fi

- Velocidad de hasta 7.2 Gbps
- Wi-Fi 7 IEEE 802.11 be
- 1376 Mbps @2.4GHz + 5765 Mbps @5GHz

Cobertura y fiabilidad



- Botón Connect & Secure (WPS) para una configuración sencilla
- NFC para una conexión Wi-Fi sencilla (para dispositivos compatibles con NFC)

Seguridad



- Gestión completa del código PIN para la conexión 5G LTE
- Funciona con una tarjeta nano SIM*
- WPA/WPA2/WPA3™ para el mayor nivel de seguridad Wi-Fi
- Botón Connect & Secure (WPS) para una seguridad de red óptima
- Botón de encendido/apagado Wi-Fi
- Control parental

Conexiones



- 1x 2.5Gb + 1x Gb puertos Ethernet para conectar cualquier dispositivo por cable
 - 1x ranura para tarjeta Nano SIM
 - 1x puerto telefónico (RJ11)
- *Tarjeta SIM no incluida

Inalámbrico

Rendimiento 5G	Hasta 4 Gbps
Tipo de red	5G NR: n1/n3/n5/n7/n8/n20/n28/ n38/n40/n41/n71/n75/n77/n78 [LTE]: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28/B32/ B38/B40/B41/B42/B43/B71 [UMTS]: B1/B5/B8
Estándares Wi-Fi	2412 MHz - 2462 MHz & 5180 MHz - 5240 MHz 5250 MHz - 5350 MHz & 5470 MHz - 5580 MHz 2.4GHz IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ ax/be 5GHz IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax/be
MIMO	MIMO 4x4 de doble banda
Tasa de señal Wi-Fi	7200 Mbps, 1376 Mbps @2.4GHz + 5765 Mbps @5GHz
Potencia de transmisión	CE: <20 dBm @ 2.4 GHz CE: <23 dBm @ 5 GHz
Funciones de Wi-Fi	Activar/Desactivar radio inalámbrica, MLO, direccionamiento de banda, WPS
Seguridad de Wi-Fi	WPA2-PSK, WPA/WPA2-PSK, WPA3-SAE
Wi-Fi de invitados	Sí
Filtro MAC de Wi-Fi	Sí
Tipo de antena	Antenas internas

Software

Protocolo de Internet	Pila dual IPv4+IPv6
Modos de operación	Router 4G/5G, router inalámbrico
DHCP	Servidor, cliente
Redirección de puertos	Sí
SIP ALG	Sí
SMS	Sí
Voz	VoNR/VoLTE, identificación de llamadas FSK/DTMF, SIP VoIP
Seguridad de firewall	Firewall SPI, filtros de URL/IP/ MAC, DMZ, paso de IP
Gestión	Limitación de uso de datos móviles, SNTP, registro del sistema, copia de seguridad/restauración de configuración, actualización de firmware en línea/local,

Hardware

Puertos Ethernet	1xGb+1x2.5Gb puertos RJ45
Voz	1x puerto POTS RJ11
Botones	Encendido, Reset, WPS
LEDs	Encendido, Wi-Fi, 4G, 5G
Tarjeta SIM	Tarjeta Nano SIM
Energía	Fuente de alimentación externa, 12V / 2 A CC
Normas	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax/be

Otras especificaciones

Certificación	CE
Contenido del paquete	1x 5GROUTERBE7200 1x cable Ethernet RJ45 1x adaptador de corriente, 12VCC 1x guía rápida de instalación, tarjeta de seguridad y garantía
Requisitos del sistema	Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, navegador de Internet

Entorno

Temperatura	
de funcionamiento:	0°C ~ +45°C
Temperatura	
de almacenamiento:	-20°C ~ +45°C
Humedad de funcionamiento:	5% ~ 95% sin condensación
Dimensiones en mm:	100x100x180 (An x Pr x Al)
Peso en kg:	0.834



1. Botón de encendido/WLAN
2. Puerto de teléfono (RJ11)
3. Puerto WAN/LAN
4. Puerto LAN
5. Conector de alimentación

EAN 5GROUTERBE7200: 9120137872019
PCB: 8 uds