

STRONG

Powered by

Qualcomm
Dragonwing

5G
3,4 Gbps

Wi-Fi 6
3 Gbps

5G HOPI

BASE DE CONEXIÓN WI-FI PARA EL HOGAR

PAQUETE DE 2



Se necesita una tarjeta Nano SIM



Compatible con los principales operadores



Pantalla táctil

4 Years warranty

HOPI, 5G rápido para llevar, potente Wi-Fi en casa

HOPI es una potente solución de conectividad 2 en 1 diseñada para ofrecer una conexión a Internet fluida en cualquier lugar. Al combinar un punto de acceso móvil 5G y una estación de acoplamiento Wi-Fi doméstica, ofrece velocidades ultrarrápidas en cualquier lugar y una conexión Wi-Fi estable en casa. Disfruta de un streaming fluido y de una conexión 5G de respaldo automática para tu línea principal de Internet. Fácil de configurar a través de la aplicación MySTRONG, HOPI garantiza una conectividad rápida, estable y flexible allá donde te lleve la vida.

<https://www.strong-eu.com/strong-networks/selection>

Velocidad 5G en cualquier lugar con Wi-Fi doméstico sin interrupciones y copia de seguridad automática ya disponible

Wi-Fi fiable en casa

Disfruta de una conexión Wi-Fi rápida y estable en casa con la estación de acoplamiento HOPI. Solo tienes que colocar tu punto de acceso 5G en la base para crear una red doméstica fiable para todos tus dispositivos.



Copia de seguridad inteligente de Internet

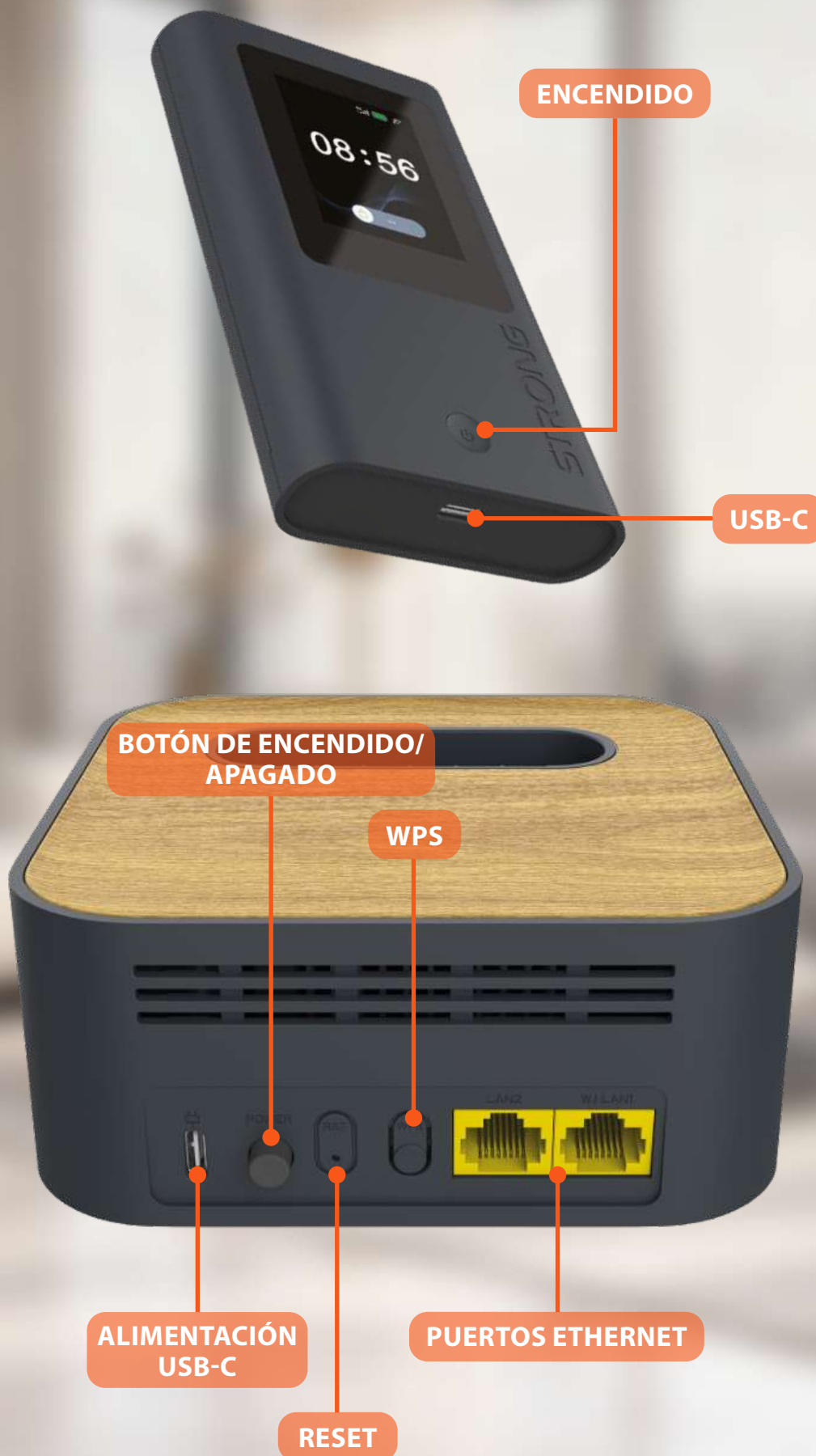
HOPI SWITCHA automáticamente a 5G cuando falla tu conexión a Internet principal, manteniendo tu hogar conectado sin interrupciones. Ideal para el teletrabajo, el streaming y los dispositivos conectados, garantiza una conectividad continua y tranquilidad en todo momento.



Conectividad 5G en cualquier lugar

Lleva Internet de alta velocidad allá donde vayas con el punto de acceso móvil 5G de HOPI. Con velocidades ultrarrápidas y un rendimiento fiable, te mantiene conectado mientras viajas, trabajas a distancia o te desplazas de un lugar a otro, con una transición fluida del uso móvil a la red doméstica.





- **Reset:** Resetea el dispositivo a la configuración de fábrica, eliminando todas las configuraciones personalizadas de red y Wi-Fi.
- **WPS:** Pulse el botón WPS para conectar de forma rápida y segura dispositivos Wi-Fi compatibles sin introducir una contraseña. La conexión se establece automáticamente una vez completado el emparejamiento.
- **Puerto Ethernet:** Conecta dispositivos con cable, como ordenadores, televisores inteligentes o consolas de videojuegos, para disfrutar de una conexión a Internet Gigabit rápida y estable.

BASE DE CONEXIÓN WI-FI PARA EL HOGAR

ESPECIFICACIONES 5G

| | |
|---|--|
| Tecnología móvil | 5G (5G NR NSA y SA) |
| Velocidad máxima de descarga | 3,4 Gbps (3 400 Mbps) |
| Velocidad máxima de subida | 550 Mbps |
| Versión 3GPP | versión 16 |
| Categoría de equipo de usuario (descarga) | CAT 19 |
| Categoría de equipo de usuario (carga) | CAT 18 |
| SoC (Sistema en un chip) | 5G HOPI: Qualcomm SDX62 BAYERA DE CARGA: Qualcomm QCA2064 |

TARJETA SIM

| | |
|--|--|
| DESBLOQUEADO (funciona con los principales operadores) | ✓ |
| Roaming internacional activado por defecto | ✓ |
| Consumo mensual de datos | Interfaz de usuario del producto |
| Gestión del código PIN | Pantalla táctil e interfaz de usuario del producto |
| Actualización del perfil APN | Interfaz de usuario del producto |
| Formato de la tarjeta SIM | Nano SIM (tarjeta SIM no incluida) |

FUNCIONES SMS

| | |
|--|----------------------------------|
| Bandeja de entrada de SMS (recepción) | Interfaz de usuario del producto |
| Bandeja de borradores de SMS (escribir, editar, borrar y enviar) | Interfaz de usuario del producto |
| Bandeja de salida de SMS (enviados) | Interfaz de usuario del producto |

PANTALLA

| | |
|------------------------------------|---|
| Tamaño | 2,4" (6,10 cm) |
| Tipo | Pantalla táctil capacitiva LCD en color |
| Indicador de recepción de señal 5G | En pantalla |

CONECTIVIDAD WI-FI

| | |
|---|---|
| Estándar Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Velocidad Wi-Fi | 3 Gbps ax3000 (3 000 Mbps) |
| Tecnología Wi-Fi | Banda dual simultánea 2,4 GHz + 5 GHz |
| Cobertura Wi-Fi | Aumento del 45 % Cubre una planta completa |
| Número máximo de dispositivos | 254 |
| Velocidad Wi-Fi detallada para cada banda | 2976 Mbps CONECTADO: 574 + 2 402 |
| Estándar de seguridad Wi-Fi | WPA/WPA2 y WPA2 WPA2/WPA3 y WPA3 |
| Wi-Fi ON/OFF | Botón |

CONECTIVIDAD POR CABLE

| | |
|--|--|
| Velocidad del puerto por cable (LAN) Conéctese con dispositivos con cable | 2x 1 Gbps (1.000 Mbps) - HOME DOCKING |
| Puerto de Internet (WAN) Conéctese al router de Internet existente | 1 Gbps (1.000 Mbps) con conmutación automática a 5G |
| Cable Ethernet incluido | ✓ |

FUNCIONES DE HOGAR CONECTADO

| | |
|---|--|
| Nombre de la red Wi-Fi principal | 1 nombre de Wi-Fi principal (para las 2 bandas) |
| Acceso Wi-Fi principal | Interfaz de usuario del producto y código QR |
| Planificación de la red Wi-Fi principal (activación/desactivación según la programación para todos los dispositivos) | ✓ |
| Wi-Fi para invitados (Nombre de Wi-Fi independiente, para NO dar acceso a la red Wi-Fi principal) | ✓ |
| Acceso a la red Wi-Fi para invitados | Código QR de la interfaz de usuario del producto |
| CONTROL PARENTAL en dispositivos específicos Bloqueo del acceso a Internet y planificación de la red Wi-Fi Bloqueo de redes sociales y servicios de streaming seleccionados | ✓ |

BATERÍA Y CARGA

| | |
|-------------------------------|--|
| NUEVA capacidad de la batería | 4 500 mAh |
| Duración de la batería | CONECTADO 6 horas de uso continuo para el 5G HOPI |
| Tipo de batería | Iones de litio |
| Batería extraíble | ✓ |
| Cable USB incluido | ✓ |

COMODIDAD

| | |
|--|--|
| Fácil instalación con una aplicación | Aplicación MySTRONG |
| Instalación mediante la interfaz de usuario del producto | ✓ |
| Actualización automática del firmware (OTA) | ✓ |
| Botón de encendido/apagado | ✓ |
| Garantía (batería: 2 años) | 4 años |
| Contenido del paquete | 1x punto de acceso móvil HOPI 5G 1x Base de conexión Wi-Fi doméstica HOPI-D6 1x Fuente de alimentación 1 cable USB-C de 1 m 1 cable Ethernet de 1,5 m 1 batería de 4500 mAh 1x Instrucciones de instalación, tarjeta de garantía |

OFERTAS Y CUPONES GRATUITOS

| | |
|---|---|
| RedteaMobile Paquete de datos GRATIS durante 15 días | 5 GB en 32 países de la UE* NO se necesita tarjeta SIM |
|---|---|

DATOS GENERALES

| | |
|--|--|
| Voltaje de alimentación | Tipo C, 9 V, 2,22 A |
| Temperatura de funcionamiento | 0 °C ~ +45 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -20 °C ~ +70 °C |
| Humedad de funcionamiento | 5 %~95 % sin condensación |
| Humedad de almacenamiento | 5 %~95 % sin condensación |
| Dimensiones en mm con antenas (An x Pr x Al) | 5G HOPI: 134,5 x 78 x 22,5 HOME DOCKING: 130 x 130 x 60,2 |
| Peso en g | 5G HOPI: 260 HOME DOCKING: 310 |
| EAN HOPI-5G-DM6 | 9120137872279 |
| PCB | 10 uds. |

Idiomas disponibles: BG, CZ, DE, DK, EN, ES, FR, HR, HU, IT, NO, PL, PT, SE, UA

El rendimiento de datos, la distancia, el alcance de la señal y el área de cobertura por metro² se utilizan únicamente a título de referencia y se basan en los resultados de pruebas de rendimiento en condiciones normales de uso. El rendimiento real no está garantizado y puede variar debido a diferencias en los entornos de funcionamiento, la distancia y la ubicación de los productos, la combinación de productos utilizados, los materiales de construcción, las interferencias inalámbricas y eléctricas y otras condiciones adversas. Wi-Fi, WPA, WPA2, WPA3 y Easy Mesh son marcas registradas de Wi-Fi Alliance*. Los productos de la marca Qualcomm son productos de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus filiales. Qualcomm y Qualcomm Dragonwing son marcas comerciales o marcas registradas de Qualcomm Incorporated. © STRONG 2026. Todos los derechos reservados. La garantía de 4 años no cubre la batería. El período de garantía de la batería es de 2 años. Destinado exclusivamente al uso en interiores en los Estados miembros de la UE y los Estados de la AELC. *Incluye promoción de 5 GB gratis. Disponible en países europeos. Consulte la lista completa en www.strong-eu.com/blog/redtea-mobile. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.