



Rf. CN16164000 P/N. MB130-4G

Mercusys MB130-4G router inalámbrico Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Blanco

44,83 €

Incluido (IVA 21%)

4G LTE con WiFi AC1200 de doble banda para una red rápida Router inalámbrico 4G LTE de doble banda AC1200 Conecta tu tarjeta Nano SIM y juega Totalmente compatible con FDD-LTE y TDD-LTE para trabajar con la mayoría de los proveedores de servicios en todo el mundo. Inserta una tarjeta nano SIM y enciende el router para compartir tu red 4G LTE con varios dispositivos Wi-Fi. Notas: Asegúrate de que tu tarjeta SIM esté desbloqueada. Si no es así, puede un. Configure el enrutador a través de la aplicación MERCUSYS y siga las instrucciones de la aplicación para desbloquear su tarjeta SIM. b. Inicie sesión en la página de administración web del enrutador y vaya a Administración avanzada de PIN de > de red > para verificar. Obtén Wi-Fi donde lo necesites Disfrute de una comodidad y versatilidad inigualables y utilice Wi-Fi rápido y estable, ya sea que esté en casa o trabajando de forma remota. Velocidad 4G LTE ultrarrápida para una conexión Wi-Fi fiable Funcionando como un enrutador 4G, el MB130-4G utiliza la tecnología 4G LTE para lograr velocidades súper rápidas de hasta 150 Mbps de descarga y 50 Mbps de carga. También puede compartir una red Wi-Fi de doble banda con velocidades de 867 Mbps en 5 GHz para tareas que requieren un uso intensivo del ancho de banda, como la transmisión HD y los juegos, y 300 Mbps en 2,4 GHz para navegar por Internet, el correo electrónico y las redes sociales. Comparte el WiFi con tus amigos Un número notable de dispositivos inalámbricos son compatibles con este enrutador 4G sin ningún problema. Hasta 64 conexiones simultáneas para tabletas, portátiles, teléfonos móviles y otros dispositivos. Lleno de señal fuerte y estable Las antenas internas de alta ganancia fortalecen la señal WiFi, amplían el alcance del establecimiento de la conexión y aumentan la sensibilidad del enrutador. Además, al conectar sus antenas 4G adicionales a los puertos de antena externa, puede fortalecer aún más la señal. Copia de seguridad de conexión WAN disponible Con un puerto WAN/LAN totalmente funcional, el MB130-4G puede funcionar como un router compatible con módems de cable, fibra y DSL, o proporcionar Internet para dispositivos con cable. El acceso confiable es para hasta 64 dispositivos simultáneamente. Nota: Cuando el router está configurado en modo Wireless Router, se puede utilizar como puerto WAN para conectar el módem DSL/cable o la salida Ethernet. Para cambiar a este modo, consulte Configuración del router en modo router inalámbrico. (Puede consultar los pasos en la Guía del usuario). Fácil configuración y gestión a través de la aplicación MERCUSYS Configure y administre su Wi-Fi a través de la aplicación MERCUSYS desde su teléfono inteligente (Android, iOS). Las velocidades máximas de señal inalámbrica son las velocidades físicas derivadas de las especificaciones de la norma 802.11 del IEEE. El caudal de datos inalámbricos y la cobertura inalámbrica reales, así como la cantidad de dispositivos conectados, no están garantizados y variarán como resultado de las condiciones de la red, las limitaciones del cliente y los factores ambientales, incluidos los materiales de construcción, los obstáculos, el volumen y la densidad del tráfico y la ubicación del cliente. Las velocidades máximas de descarga 4G dependen de factores externos como la cobertura de la red 4G local, el plan de datos, la capacidad de la red en tiempo real, las limitaciones del cliente y los factores ambientales.

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.