One Pager

MiFi D523







ElMiFiD523Aes un dispositivo portátil de banda ancha móvil que proporciona acceso a Internet rápido y confiable en cualquier lugar. Ideal para profesionales, estudiantes, empresas y viajeros, permite conectar múltiples dispositivos sin necesidad de redes fijas.



Conectividad LTE de Alta Velocidad

- Soporta redes LTE y WCDMA, proporcionando velocidades de descarga de hasta 150 Mbps y subida de hasta 50 Mbps.
- Ideal para actividades que requieren alta velocidad, como videollamadas, streaming y navegación sin interrupciones.



Compatibilidad global de bandas

- Compatible con múltiples bandas LTE (B2/4/5/7/28ab/38/39/40) y WCDMA (2/4/8), asegurando cobertura en diferentes regiones.
- Se adapta a diversas infraestructuras de red, garantizando una conexión confiable en diversas ubicaciones.



Diseño compacto y portátil

- Tamaño pequeño y ligero (Peso aproximado: 90g), fácil de transportar.
- Ideal para usuarios en movimiento, como viajeros y profesionales que necesitan conectividad constante.



Tecnología Wi-Fi 6

- Wi-Fi 6 (802.11ax banda 2.4 GHz) mejora la velocidad, capacidad y eficiencia de la conexión, optimizando el tráfico de datos.
- Reduce la latencia, lo que mejora la experiencia en aplicaciones en tiempo real y en entornos con muchos dispositivos conectados.



Batería de larga duración

- Batería de 3000mAh que proporciona hasta 4-7 horas de uso continuo y hasta 180 horas en espera.
- Perfecto para usuarios que requieren un dispositivo móvil para mantenerse conectado durante largas jornadas.

((•))

Conexión a Internet simplificada

- Conexión fácil a internet mediante Wi-Fi, WPS o código QR para una experiencia de configuración rápida y sin complicaciones.
- Soporta conexiones a múltiples dispositivos simultáneamente, garantizando conectividad estable para varios usuarios.

Especificaciones

| Dimensiones y peso | 60 × 112 × 17 mm, aproximadamente 90 g |
|--------------------------|--|
| Procesador | ASR1803SC |
| Chipset Wi-Fi | AIC8800DW |
| Pantalla | LCD |
| Batería | 3000 mAh |
| Interfaz | USB Tipo-C 2.0 |
| Velocidad LTE | Hasta 150 Mbps de descarga / 50 Mbps de subida |
| Velocidad Wi-Fi | Hasta 72.2 Mbps (Wi-Fi 4), compatible con Wi-Fi 6 |
| МІМО | LTE 2x2 / Wi-Fi 1x1 |
| Bandas LTE | B2, B4, B5, B7, B28ab, B38, B39, B40 |
| Banda Wi-Fi | 2.4 GHz (802.11 b/g/n/ax) |
| Conexiones simultáneas | Hasta 10 dispositivos |
| Seguridad Wi-Fi | WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WAPI |
| Firewall | Filtro MAC/IP, reenvío de puertos |
| Configuración vía Web | WebUI (admin/admin) |
| Funciones adicionales | SMS, roaming, edición de APN, reinicio, bloqueo por operador |
| Compatibilidad OS | Windows XP/7/8, Vista, macOS, Linux |
| Rango de recepción | Hasta 50 m² |
| Voltaje de operación | 5V (±0.3V), 200-500mA |
| Temperatura de operación | 0°C a 40°C |
| Humedad operativa | 5% a 65% sin condensación |





📈 comercial@on-link.mx



www.on-link.mx



Av. Mario Pani 400, Piso 1, Col. Santa Fe Cuajimalpa, C.P. 05348, Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México

Información legal: Copyright © 2025 On-Link. Todos los derechos reservados. - On-Link es una marca comercial que pertenece a EQUIPOS CORPONLINK, S. DE R.L. DE C.V. Todas las demás marcas mencionadas en este documento son propiedad de sus respectivos titulares. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida ni transmitida, por ningún medio o forma, sin el consentimiento previo y por escrito de On-Link y sus afiliados. On-Link se reserva el derecho de cambiar o modificar cualquier información o especificación contenida en este documento sin previo aviso y sin asumir ninguna responsabilidad. Para más información, comuníquese con el área de Atención a Clientes de On-Link. Todas las imágenes mostradas a continuación tienen fines informativos únicamente