ON©LINK Hoja de producto

MiFi BAM UF235





MiFi BAM UF235

El **BAM UF235** es un dispositivo de banda ancha móvil portátil diseñado para ofrecer acceso seguro y estable a Internet. Su tamaño compacto y la capacidad de conectarse a través de redes LTE lo convierten en la opción ideal para profesionales en movimiento, estudiantes, empresas y viajeros que necesitan estar conectados sin depender de redes fijas.

Gracias a su diseño y su facilidad de uso, permite crear tu propia red Wi-Fi. Conectividad para videollamadas y streaming.

Ideal para trabajo remoto, reuniones móviles y como apoyo de respaldo para empresas, el **BAM UF235** facilita la conexión a Internet donde haya cobertura disponible.



Características principales





Conectividad LTE de Alta Velocidad



Compatible con redes LTE y HSPA+ para ofrecer descargas de hasta 150 Mbps, facilitando una navegación fluida y constante



Brinda una conexión estable y confiable.



Capacidad para multiples dispositivos



Permite la conexión simultánea de varios dispositivos, como teléfonos, laptops y tablets.



Proporciona una red Wi-Fi estable, adecuada para trabajo en equipo y uso compartido de Internet.



Diseño compacto y portátil



Tamaño pequeño y ligero (menos de 17 g), fácil de transportar.



Ideal para usuarios en movimiento, como viajeros y profesionales que necesitan conectividad constante.



Velocidades de datos rápidas



Ofrece velocidades de hasta 150 Mbps de descarga y 50 Mbps de subida en FDD-LTE.



Permite una experiencia de navegación fluida y constante de videollamadas y streaming.



Plug and play



Fácil configuración sin necesidad de instalaciones complicadas. Solo inserta una tarjeta SIM 4C, enciéndelo, configúralo y conéctate.



Compatible con Windows, macOS, Linux.



Seguridad avanzada



Soporta protocolos de seguridad Wi-Fi como WPA2-PSK y WPA- PSK/WPA2-PSK para protección de la red.



Cuenta con un firewall integrado que filtra accesos no autorizados, asegurando una red segura.

Especificaciones técnicas



	Procesador: BB Chipset: ZTEIC ZX297520V3T	KG	Peso: <17 gramos
<u></u>	Dimensiones: 95mm * 31mm * 10mm		Interfaces: • 1x ranura SIM 3FF 1x LED con • luz indicadora bicolor
((([®])	Modo WLAN: 802.11b/g/n/ax Tipo de antena: Interna Tipo de IP: IPv4/IPv6		Conecta: hasta 10 dispositivos
7	 Velocidad de datos: LTE: Hasta 150 Mbps de descarga, 50 Mbps de subida HSPA+: Hasta 42 Mbps de descarga, 5.76 Mbps de subida 	4G®	Tecnología: LTE, WCDMA • Bandas LTE (B1/3/5/8/28/34/38/39/40/41). • WCDMX (1/8)
	 Software y Seguridad: Interfaz de usuario: WebUI, Mobile Web UI Actualización de software local Seguridad Wi-Fi: OPEN & WPA2-PSK & WPA-PSK Firewall: Filtro de direcciones MAC/IP, reenvío de puertos (Port Forwarding) Lista negra / blanca de Wi-Fi Soporta IPv4, IPv6, SNTP, DMZ, HTTP 	шш	 Temperatura y humedad: Temperatura de funcionamiento: 10°C ~ 65°C Temperatura de almacenamiento: -20°C ~ 85°C Humedad de almacenamiento: 5% ~ 95% (sin condensación)
Ψ̈́	Interfaz: USB 2.0	VPN (7)	Compatibilidad VPN: PP2P /L2TP
	 Conectividad y Funciones de Red: Tipo de red: Inalámbrica Puertos: 1x USB Tipo-C 2.0, 1x ranura SIM 3FF Configuración de red: Gestión de red inalámbrica (Wi-Fi) 		

Impulsamos la conectividad. Fortalecemos la seguridad. Transformamos vidas.

En On-Link, creemos en un mundo donde la conectividad, la seguridad y la innovación están al alcance de todos.

Como marca con sede en Estados Unidos, presencia sólida en México y operaciones globales, combinamos tecnología de vanguardia, accesibilidad y confiabilidad para ofrecer soluciones integrales en telecomunicaciones e Internet de las Cosas (IoT).

Somos más que una empresa tecnológica. Desde conectividad móvil de alta velocidad hasta dispositivos inteligentes y manufactura industrial, somos un aliado estratégico en la transformación digital de personas, negocios y gobiernos.



On-Link Servicios y Productos

La nueva forma de estar conectado

En colaboración con Altán Redes, brindamos una experiencia móvil con comunicación estable.

Nuestras soluciones combinan dispositivos accesibles con conectividad confiable y planes de datos incluidos, pensados para mantener a usuarios y empresas comunicados, de forma simple y eficiente.



On-Link Manufacturing

Tecnología que impulsa el futuro

Con más de 15 años de experiencia, desarrollamos v fabricamos tecnología 4G/5G e IoT desde nuestra planta de 14,000 m².

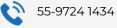
Ofrecemos soluciones móviles e industriales para infraestructura crítica, seguridad, conectividad empresarial y movilidad global.

Nuestro modelo de integración vertical te brinda calidad, innovación y agilidad para responder a los desafíos del presente y del futuro.

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.











comercial@on-link.mx



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