## ONOLINK

## Ficha Técnica

MiFi BAM UF235



## **CARACTERÍSTICAS**

Nombre: Dispositivo de Banda Ancha Móvil UF235	Modelo: BAM UF235
Dimensiones: 95mm * 31mm * 10mm	<b>Procesador:</b> BB Chipset: ZTEIC ZX297520V3T
Peso: <17 gramos	Compatibilidad VPN: PP2P /L2TP
Interfaz: USB 2.0	Interfaces:  • 1x ranura SIM 3FF  • 1x LED con luz indicadora bicolor
Tecnología: LTE, WCDMA  • Bandas LTE (B1/3/5/8/28/34/38/39/40/41).  • WCDMX (1/8)	Modo WLAN: 802.11b/g/n/ax  Tipo de antena: Interna Tipo de IP: IPv4/IPv6
<ul> <li>Velocidad de datos:</li> <li>FDD-LTE: Hasta 150 Mbps de descarga, 50 Mbps de subida</li> <li>TDD-LTE: Hasta 130 Mbps de descarga, 35 Mbps de subida</li> </ul>	<ul> <li>Conectividad y Funciones de Red:</li> <li>Tipo de red: Inalámbrica</li> <li>Puertos: 1x USB Tipo-C 2.0, 1x ranura SIM 3FF</li> <li>Configuración de red: Gestión de red inalámbrica (Wi-Fi)</li> </ul>
<ul> <li>Software y Seguridad:</li> <li>Interfaz de usuario: WebUI, Mobile Web UI</li> <li>Actualización de software local</li> <li>Seguridad Wi-Fi: OPEN &amp; WPA2-PSK &amp; WPA-PSK</li> <li>Firewall: Filtro de direcciones MAC/IP, reenvío de puertos (Port Forwarding)</li> <li>Lista negra / blanca de Wi-Fi</li> <li>Soporta IPv4, IPv6, SNTP, DMZ, HTTP</li> </ul>	<ul> <li>Temperatura y humedad:</li> <li>Temperatura de funcionamiento: 10°C~65°C</li> <li>Temperatura de almacenamiento: -20°C~85°C</li> <li>Humedad de almacenamiento: 5%~95% (sin condensación)</li> </ul>