



Dispositivos móviles



Descarga de música



Navegación por la web



Reproducción de video



Correo electrónico conversación en línea



Descripción del producto

Nexxt Solutions presenta **Trinity3G** – la nueva generación de puntos de acceso inalámbricos portátiles con tarjeta SIM. Este dispositivo cuenta con un módem 3G integrado y con una batería de 2000mAh, lo cual lo convierten en una solución verdaderamente móvil. La batería recargable tiene una duración de hasta 6 horas en modo activo y de 72 horas en modo de pausa. El punto de acceso 3G funciona conforme al protocolo HSPA+, ofreciendo velocidades de descarga de 21,6Mbps, con una capacidad para 8 usuarios conectados simultáneamente a la red.

Este módem también sirve como dispositivo de almacenamiento portátil USB a través de la ranura para microtarjeta SD, que presenta una capacidad máxima de 32GB. Un monitor OLED gráfico identifica rápidamente el estado funcional del módem. Este dispositivo constituye una solución Mi-Fi muy fácil de usar, la cual se caracteriza por su amplia compatibilidad con diversas empresas de telecomunicaciones y por su óptimo rendimiento adondequiera que vaya.



Características

- Punto de acceso móvil 3G de 21,6Mbps, basado en HSPA+
- Módem integrado – con acceso instantáneo a redes 3G/4G* (basados en velocidades HSPA+)
- Ranura para tarjeta SIM, con información en tiempo real
- Ranura para microtarjeta SD diseñada para la fácil transferencia, distribución y registro de archivos
- Batería de 2000mAh, con una duración de hasta 6 horas en modo activo
- Accesibilidad para un máximo de 8 usuarios al mismo tiempo
- Pantalla de OLED (diodo orgánico de emisión de luz) exhibe el estado de funcionamiento en tiempo real
- Compatible con diversas fuentes de alimentación (PC, adaptador de corriente, cargador de batería)
- Diseño compacto y portátil
- Para teléfonos inteligentes, tabletas, computadores y mucho más
- Dos años de garantía

Especificaciones técnicas

MPN	ARNPR3G5U1
Características de los componentes físicos	
Estándares	2.4GHz: IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b IEEE 802.3, IEEE 802.3u y IEEE 802.3x
Protocolos	HSPA+/HSPA/UMTS/EDGE/GRPS/GSM WCDMA: WCDMA: 850/1900/2100MHz GSM: 850/900/1800/1900MHz
Puertos e interfaz	Ranura para micro tarjeta SD (de hasta 32GB) Ranura para tarjeta SIM estándar Micro-USB de 5V/1A para cargador
Antenas	Dos internas de 3dBi
Botón	Alimentación, WPS y reposición
Pantalla	OLED de 0,9 pulgadas de 128x64 píxeles Estado de la red 3G/2G Estado de la conexión Estado de la batería Actualización del modo SMS Estado de la red Wi-Fi
Características inalámbricas	
Banda de frecuencia	2,4GHz
Seguridad	Criptografía de mensajes WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK y WPS
Modalidades de funcionamiento	3G, modo de router inalámbrico
Función inalámbrica	Filtro de clientes, lista de clientes DHCP, reserva DHCP
Características del software	
Tipo de conexión a internet	3G, PPPoE, DHCP, IP estático IP y punto de acceso
DHCP	Servidor DHCP, cliente DHCP y reserva DHCP
Seguridad	Control de acceso basado en la dirección MAC Habilitar/inhabilitar el acceso a internet de computadores específicos de la red LAN Función interna de cortafuegos contra posibles ataques de visitantes no autorizados Genera un registro del uso del dispositivo
Otras funciones avanzadas	Admite códigos SMS, SSID y PIN/PUK, SSID/Canal, configuración
Características ambientales	
Temperatura de funcionamiento	0°C-40°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C-60°C
Humedad relativa	Humedad de funcionamiento: 10%-90%, no condensada Humedad de Almacenamiento: 5%-90%, no condensada
Características físicas	
Cubierta	Plástico PC y ABS
Color	Negro
Batería	2000mAh
Dimensiones del producto	100x50x16mm
Información adicional	
Alimentación	5V/1A
Garantía	Dos años
Certificados	FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)