



# SIEMPRE LTE<sup>+VO</sup> IP

Teletechno Siempre LTE Router + VoIP, es una puerta de enlace 3G / LTE de alto rendimiento con funciones de VoIP integradas. Diseñado para consumidores residenciales y de oficinas pequeñas, Teletechno Siempre LTE Router + VoIP ofrece una experiencia de usuario multiservicio que brinda telefonía, servicios de datos avanzados y servicios móviles con funciones completas en una solución de caja única. Esta router es ideal para cualquier situación en la que se necesiten redes inalámbricas o donde el acceso convencional a Internet no esté disponible.



SIEMPRE  
LTE + VO  
IP



Teletechno

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Rendimiento rápido de LTE hasta conexiones de 150 Mbps.
- Disfruta de llamadas de voz de alta calidad con el protocolo SIP integrado.
- Fuerte cobertura Wi-Fi, eliminando esquinas muertas con mejoras para una cobertura extendida.
- Comparte tu experiencia conectando hasta 32 dispositivos.
- Multi banda y frecuencia para diversas operaciones y mercados.
- La alta versatilidad le permite conectar fax, POS, computadoras y mucho más.
- Realice múltiples funciones de voz, como llamada en espera, transferencia de llamadas, desvío de llamadas y conferencia de llamadas de 3 vías.
- Asegure su conexión con seguridad múltiple estándares de acceso e inicio de sesión.



# SIEMPRE <sup>↑</sup> LTE + VO <sup>↓</sup> IP



LAPTOP



PAD



PHONE



Vista Lateral



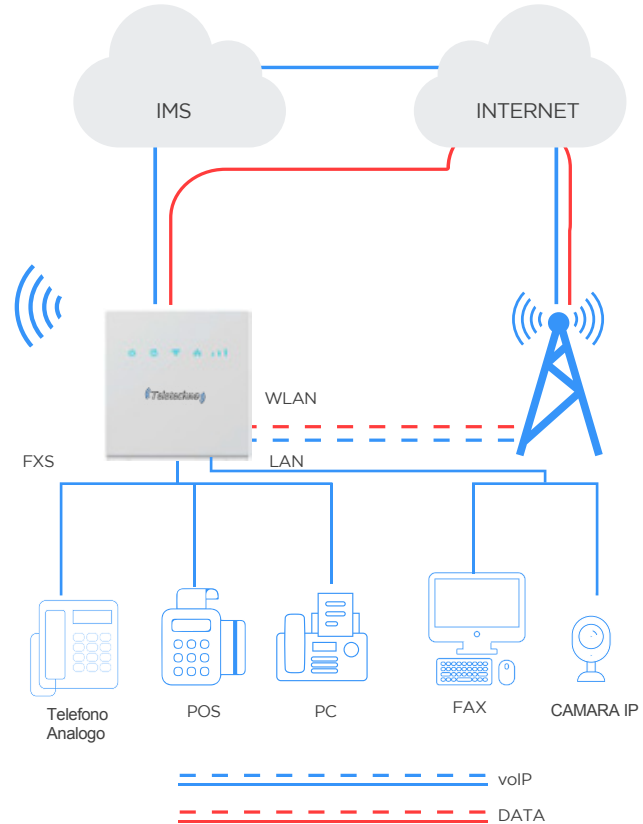
Vista Trasera



Vista Lateral



Vista Frontal



**Acceso a banda ancha inalámbrica 3G / LTE**

ADMINISTRACION	
WLAN	CLI, SNMP v1/2, TR069, WEB
LAN	Power, Internet, WiFi, LAN, FXS LTE Signal Indicator
WLAN Access Mode	Static IP address, PPPoE, DHCP
Networking Interface	Multi WAN, Bridge Mode, 802.1Q
QoS	Destination/Source MAC/IP Application, DSCP, Packet Priority Bandwidth Limitation
Advance Routing	Static Route, Policy Route, DNS Proxy
NAT	RIP, Port Forwarding/Triggering, DMZ, ALG
Internal Address Management	DHCP Server, DHCP Relay
Networking	TCP/IP (IPv4/v6), UDP, RTP,
Protocols	SNTP, NAT, DHCP, DNS, DDNS
VPN	IPSEC, PPTP, L2TP, EOIP

WIFI WLAN	
Standard	IEEE 802.11b/g/n (2.4)
Security	WEB, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
WIFI Feautres	WMM, WLAN-LAN Isolation Multi SSID (X4), AP Isolation
Antenna Type	2R2T for IEE 802.11b/g/n

LTE	
Supported Band	LTE1G1OWN1: LTE: 1/2/4/8/28 UMTS: 1/2/8  LTE1G1OWN2: LTE: 1/3/4/4/12 UMTS: 1/5
Features	Switch Frequency Band, Lock PLMN/Sim Card LTE KPI Parameters presented Downlink Modulation: QPSK/16-QAM/64QAM Uplink Modulation: QPSK/16QAM/64QAM
Transmission Speed	4G(MAX): Download 150Mbit/s Upload 50Mbit/s  3G(MAX): Download 21.6Mbit/s Upload 5.76Mbit/s

AMBIENTE	
Size	127mm x 132mm x 43mm
Net Weight	400g
Power Supply	12V/1A
Operation Range	0 to 45 C, 32 F to 113 F
Humidity	10-90% non- condensing

ADMINISTRACION	
Management Protocol	CLI, SNMP v1/2, TR069, WEB
LED Indicators	Power, Internet, WiFi, LAN, FXS LTE Signal Indicator

FIREWALL & SEGURIDAD	
Access control	IDS&IPS, Block Ping/ICMP/IDENT IP and MAC Address Bind SPI Firewall, Port scan restriction Blocking by URL, IP Address Mac Address, Protocol Type or Port

CARACTERISTICAS DE VOZ	
Analog User	1 FXS
Codec	G.711A-law, G711 u-law, G.723, G729
Protocol	SIP
FAX	T.30/T.38fax
Billing mode	Reverse Polarity
Voice Functions	Caller detection and Caller ID Calla waiting, Call transfer Call foward, abbreviation dial 3-Way Conference, Do-Not-Disturb

 /Teletechno
  @teletechno\_
  teletechnonet.com

**Para mas informacion:**  
 USA: +1 800 970-9110

Guatemala: +502 2218-9400    El Salvador: +503 2113-0221  
 Honduras: +504 2280-2183    Nicaragua: +505 2252-4369  
 Costa Rica: +506 4001-671    Panamá: +507 7836-6227