

Layer Fizic

Standard	IEEE 802.16e-2005 (WiMAX) Wave 2
Tip antena	Antena Omni Integrata (5dBi)
Frecventa	3.3GHz -3.6GHz
Modulare adaptiva	DL: QPSK, 16QAM, 64QAM
	UL: QPSK, 16QAM, 64QAM
Latimea canalului	5, 7, 10MHz

Router Wi-Fi:

- Oferă posibilitatea conectării mai multor echipamente sau mai multor utilizatori
- Recomandat pentru folosirea în zone cu semnal slab
- Permite utilizarea de servicii de date, voce sau fax



Networking

Compatibilitate sisteme de operare	Compatibil cu orice sistem de operare (conectare prin Wi-Fi)
Caracteristici	DNS, NAT, DHCP, VPN, Firewall
Interfata Management	HTTP / HTTPS / FTP / TFTP client, SSL v2/3 / TLS 1.0, Web GUI (HTTP, HTTPS, HTML), CLI
Protocoale de configurare/management la distanta	SNMP v2c, TR069
Management Local	Acces browser web, CLI, Telnet
Mentenanța software	OTA (Over-the-air) software upgrade

Interfete

WiFi AP	802.11b/g/n
Porturi LAN	10/100 Base-T (RJ-45) x 2
Porturi Voce	RJ-11 x 2

Electrica și Mecanica

Dimensiuni (lungime x latime x grosime)	195.2mm x 171.9mm x 95.2mm
Greutate	450g
Temperatura de funcționare	0°C - 45°C
MTBF	300,000 @ 40°C
Sursa alimentare	AC 100 - 240V 50 / 60Hz 0.8A, DC 12V / 2A

RETEAUA TA PERSONALA Wi-Fi

ACOPERIRE INDOOR



VOCE.DATE.FAX

