

Le routeur **LR77 v2 Libratum** est la solution robuste pour connecter vos équipements réseaux, caméra, équipements industriels et objets communicants, sur Internet, que ce soit sur un site isolé ou en lien de secours.

Fonctionnant sur le réseau 4G (LTE) de tous les opérateurs français ou étrangers, il vous garantira une connexion optimale Ultra haut débit à tout instant.



OS Linux

Réseaux cellulaires:

- **GSM, GPRS, EDGE:** 850, 900, 1800, 1900 MHz
- **UMTS, HSPA+:** 850, 900, 1900, 2100 MHz
- **LTE:** 800, 900, 1800, 2100, 2600 MHz
- **Débit LR77 v2 Libratum:**
 - Descendant : 100 Mbit/s
 - Montant : 50 Mbit/s

Caractéristiques:

DHCP, NAT, PAT, Firewall, DynDNS, PPPoE, NTP (client / serveur), SNMP, SMTP, HTTP, HTTPS, Telnet, SSH, VRRP, backup routes, VLAN, QOS, manageable par SMS

VPN:

- IPSec, OpenVPN, PPTP, L2TP, GRE, EasyVPN

Applications embarquées:


portail captif, Pinger, WoL Gateway, NMAP

Développement d'applications spécifiques, nous consulter.

Package:



Référence	LR77 v2 Libratum set
2 ports Ethernet	10/100Mbps
USB	USB 2.0
Lecteur SIM	2
Option	Wi-Fi

	Plastique	Métal
Dimensions (mm)	116 x 87 x 51	113 x 87 x 42
Poids (g)	200	280
Alimentation	10 à 30 VDC	
Température	-40°C / +75°C	
Certifications		

Exemple d'applications:

- Backup de vos liens xDSL
- Vidéosurveillance
- Monitoring équipements industriels
- Gestion de l'énergie: panneaux solaires



Version de base

Version avec Option Wi-Fi