

Le routeur **UR5i 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 3G/3G+ de tous les opérateurs français ou étrangers, il vous garantira une connexion optimale haut débit à tout instant.



OS Linux

Réseaux cellulaires:

- **GSM, GPRS, EDGE:** 850, 900, 1800, 1900 MHz
- **UMTS, HSPA+:** 850, 900, 1900, 2100 MHz
- **Débit UR5i v2 Libratum:**
 - Descendant : 14,4 Mbit/s
 - Montant : 5,7 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

Développement d'applications spécifiques, nous consulter.

Package:



Référence	UR5i v2 Libratum set
2 ports Ethernet	10/100Mbps
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	9 à 36 VDC	
Température	-40°C / +75°C	
Certifications		

Service:



Exemple d'applications:

- Backup de lien filaire type ADSL, FO
- Monitoring équipements industriels
- Gestion de l'énergie: panneaux solaires



Version de base

Version avec Option Wi-Fi