

Le routeur **UR5i v2** 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.

Ce routeur, spécifiquement conçu pour le monde industriel, est modulaire et vous pourrez ainsi choisir le modèle et la connectique correspondant à votre besoin.



	Basic	Full
<b>Référence</b>	<b>UR5i v2B set</b>	<b>UR5i v2F set</b>
<b>1 port Ethernet</b>	10/100Mbps	
<b>USB</b>	USB 2.0	
<b>I/O</b>	1 Entrée / 1 Sortie	
<b>Lecteur SIM</b>	1	2
<b>Port optionnel</b>	1	2

#### Ports optionnels:

RS232	RS485 / RS422	Wi-Fi (Version F)
Ethernet	Entrées / Sorties	
Carte SD	MBUS	Wireless MBUS (Version F)

	Plastique	Métal
<b>Dimensions (mm)</b>	116 x 87 x 51	113 x 87 x 42
<b>Poids (g)</b>	200	280
<b>Alimentation</b>	9 à 36 VDC	
<b>Température</b>	-40°C / +75°C	
<b>Certifications</b>		

#### Exemple d'applications:

- Vidéosurveillance
- Monitoring équipements industriels
- Gestion de l'énergie: panneaux solaires



Version "Basic"

Version "Full"

#### OS Linux

#### Réseaux cellulaires:

- **GSM, GPRS, EDGE:** 850, 900, 1800, 1900 MHz
- **UMTS, HSPA+:** 850, 900, 1900, 2100 MHz
- **Débit UR5i v2:**
  - 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

#### Applications embarquées:

Modbus (RTU / TCP), portail captif, NTRIP, GPS, Pinger

Développement d'applications spécifiques, nous consulter.

#### Package:

