



Routeur Teltonika 4G Industriel

- 4 ports Ethernet RJ45 Fast Ethernet
- Double SIM 4G (LTE) Cat 4 jusqu'à 150Mbps
- 1x Entrée + 1x Sortie numérique
- Wi-Fi 802.11b/g/n 2.4GHz

<b>Marque</b>	Teltonika
<b>Dispositif</b>	Routeur 4G Industriel
<b>Ethernet</b>	4 ports Ethernet RJ45 10/100Mbps (1 WAN + 3 LAN)
<b>CPU</b>	Atheros Wasp, MIPS 74Kc, 580 MHz
<b>RAM</b>	128MB DDR2
<b>Flash</b>	16MB
<b>Caractéristiques Wi-Fi</b>	802.11b/g/n 2.4GHz (Mode AP et Mode STA)
<b>Type de 4G</b>	Cat 4 à 150Mbps
<b>Nombre maximal de clients Wi-Fi</b>	100 (Selon le trafic généré)
<b>Système opératif</b>	RutOS (basé sur OpenWRT)
<b>Dual SIM</b>	Auto Switch en cas de signal faible / limite de données/ roaming / absence réseau
<b>Protocoles de réseau</b>	TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, NTP, DNS, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, SSLv3, TLS 1.3, ARP, PPP, PPPoE, DHCP, Telnet
<b>Protocoles VPN</b>	OpenVPN, IPsec, GRE, PPTP, L2TP, Stunnel, DMVPN, SSTP
<b>Suivi et gestion</b>	WEB UI, CLI, SSH, SMS, TR-069, SNMP, JSON-RPC, MQTT, RMS
<b>Solutions Cloud</b>	RMS, FOTA, Telenor, Azure IoT Hub, Cloud of Things, Cumulocity, ThingWorx
<b>Services</b>	DDNS, VRRP, Wake On Lan (WOL), Filtrage web, UPNP, Enregistrement du trafic
<b>Entrées et sorties</b>	Connecteur 4 broches: 1 x Entrée numérique, 1 x Sortie numérique à collecteur ouvert Connecteur 10 broches: 1 x Entrée numérique isolée, 1 x Entrée numérique à contact sec, 1 x Entrée
<b>Alimentation</b>	Connecteur DC 4 broches industriel 9~30V Alimentation incluse