



Teltonika Networks es una empresa de tecnología de rápido crecimiento que fabrica, fabrican y ensambla, en una moderna fábrica en Lituania, equipos de conectividad de red profesionales para los mercados internacionales. A través de una larga experiencia e investigación y desarrollo de dispositivos de redes industriales para la comunicación IoT y M2M, Teltonika ha desarrollado una amplia cartera de productos para las áreas más complejas de Industria 4.0, Smart City y Green Energy, siendo pioneros en la fabricación de Gateway Industriales 3G/4G y 4G-LTE.

Modelo	RUT200	RUT241	RUT956	RUTX11
Foto				
Procesador	Mediatek, 580 MHz	Mediatek, 580 MHz	Mediatek, 580 MHz	ARM Cortex A7 717 Mhz
Memoria	128 MB RAM DDR2 16 MB SPI FLASH	128 MB RAM DDR2 16 MB SPI FLASH	128 MB RAM DDR2 16 MB SPI FLASH	256 MB RAM DDR3 256 MB FLASH
Tecnología 4G	4G/LTE	4G/LTE	4G/LTE	4G/LTE CAT6
Soporta Geolocalización	-	-	Si	Si
Puertos RJ45	1 LAN 10/100 MB 1 WAN 10/100 MB	1 LAN 10/100 MB 1 WAN 10/100 MB	3 LAN 10/100 MB 1 WAN 10/100 MB	3 LAN 10/100/1000 MB 1 WAN 10/100/1000 MB
Ranura SIM	1	1	2	2
Puerto PoE	LAN compatible PoE Pasivo 24 V			
WiFi	802.11 b/g/n 2,4 GHz 1T1R 150 Mbps	802.11 b/g/n 2,4 GHz 1T1R 150 Mbps	802.11 b/g/n 2,4 GHz 2T2R 300 Mbps	802.11 a/ac/b/g/n 2,4/5 GHz 2T2R 867 Mbps
Antenas	2 SMA LTE 1 RP-SMA WiFi	2 SMA LTE 1 RP-SMA WiFi	2 SMA LTE 2 RP-SMA WiFi 1 SMA GNNS	2 SMA LTE 2 RP-SMA WiFi 1 SMA GNNS 1 RP-SMA Bluetooth
Bluetooth	-	-	-	Bluetooth 4.0 LE
Protección IP	IP30			
Temperatura Operación	Extendido -40° C a 75° C			
Alimentación	9 – 30 VDC (4 pin conector industrial)			
Consumo	<6.5 W	<6.5 W	7 W	16 W
Tamaño (mm)	74x83x25	74x83x25	100x110x50	115x44.2x95.1
Peso (g)	125	125	287	456
Carril-Din	Opcional			
VPN	Si, Cliente/Servidor OpenVPN, P2P, LPTP, IPSec			
S.O.	RutOS			
Gestión Remota	Teltonika RMS			

Soporte Carril DIN Compatible Modelo 088-00267

