



UMTS GEOL

UMTS GEOL è un modem realizzato per applicazioni wireless m2m.

Si tratta di un dispositivo compatto alimentato da un motore embedded Telit UL865.

Supportando le funzionalità GPRS / UMTS, è dedicato agli utenti che cercano un accesso facile e mobile a Internet.

Consente agli utenti di utilizzare l'accesso Internet / VPN in modo semplice e supportare tutte le interfacce necessarie.

È una soluzione universale per tutte le applicazioni a basso volume m2m e dati mobili, tra cui metering, sistemi di traffico, trasporto e logistica, sicurezza, distributori automatici e gestione delle strutture.

Caratteristiche Tecniche

- Frequenza di rete standard GSM/GPRS/EDGE/UMTS
- Frequenze variante dell'UE 900/2100 Mhz UMTS
900/1800 Mhz GSM/GPRS/EDGE
- NA variant 850/1900 Mhz UMTS
850/1900 Mhz GSM/GPRS/EDGE
- Velocità di trasmissione 7.2 Mbps download
5.76 Mbps upload
- Interfacce Connettore RS232 / RS485RJ45 LAN Ethernet 10/100 Mbps
Antenna Scheda SMASIM esterna, 3V
- Funzioni Sistema operativo Linux SMStext, PDUTCP / IP, UDP, HTTPS, SMTP,
FTP m2m Individuare m2m AIR e Call
- Alimentazione 9/30V (w/o connectors)
- Dimensioni 70 x 59,9 x 30,9 mm
- Case in alluminio