## Sierra Wireless 1102743 - MP70 - dual SIM - Wi-Fi





Sierra Wireless 1102743 - MP70 - dual SIM - Wi-Fi AirLink® MP70 è un router con LTE av...

Valutazione: Nessuna valutazione Fai una domanda su questo prodotto

ManufacturerSierra Wireless

Description

Sierra Wireless

1102743 - MP70 - dual SIM - Wi-Fi

AirLink® MP70 è un router con LTE avanzato per veicoli ad alte prestazioni sviluppato specificamente per applicazioni critiche di sicurezza pubblica, mezzi di trasporto pubblico e servizi di intervento sul campo.

Fornisce connettività Gigabit sia tramite Ethernet che Wi-Fi fino a raggiungere i 300Mbps in download tramite LTE-Advanced. AirLink MP70 integra la flotta con la rete aziendale e consente il funzionamento simultaneo di più applicazioni sul campo, a più grandi distanze dal veicolo e a velocità più elevate che mai.

MP70 supporta la visibilità remota avanzata e istantanea nella rete VAN (Vehicle Area Network), per applicazioni, asset e forza lavoro sul campo. Sviluppato specificatamente per i veicoli, il router MP70 offre affidabilità superiore e funzionamento continuo nelle applicazioni estreme sul campo.

Grado di protezione MIL-STD-810G per shock meccanici, vibrazioni, temperatura umidità.

2 SIM con funzionalità failover (sim escluse)

Consente telemetria quindi il controllo di dispositivi esterni (sirene, diagnostica motore e connessione OBD-II).

Localizzazione GPS, GLONASS, Galileo, Beidou, Inertial Navigation Systema (Controllo della navigazione inerziale anche in assenza di satellite come in tunnels, gallerie etc.)

Include la possibilità di fungere come hotspot Wi-Fi. Alimentazione in DC. Alimentatore e antenne non incluse nella confezione

## Caratteristiche:

Porta LAN Gigabit

Wi-Fi 802.11ac gigabit - 3 x 3 MiMo dual band 2,4 - 5 GHz

Dual SIM con funzione failover

Telemetria via OBD-II

1 / 2

I/O per monitoraggio remoto

Protezione IP64 MIL-STD-810G

RS232 DB9

6 connettori antenna SMA (non incluse)

I/O: input digitale ON 2,7-36 VDC

1 digital open connector

3 output analogici 0,5-36VDC

Network e Routing: Port forwarding, VRRP, Dynamic DNS,NAT

VPN: IPsec, GRE, SSL VPN client, fino a 5 tunnel simultanei, DPD, Subnet multiple, VPN failover

Airlink secure cloud based, At command via telnet/SSH/seriale

Alimentazione 7-36 VDC

Operatività: da -30°C a +70 °C

Antenne e alimentatore esclusi

Garanzia 3 anni

Servizio di gestione remota in un'unica piattaforma, che inoltre mette a disposizione gli strumenti per visualizzazione e gestione dei dati che fluiscono attraverso il gateway.

Prova la licenza gratuita <u>qui</u>: https://eu.airvantage.net/accounts/signup?type=AVEP <u>Video presentazione di RV50</u>: https://www.youtube.com/watch?v=fqVTzmVtqfA