

LTE 通信ユニット (法人向け) TM-C102A

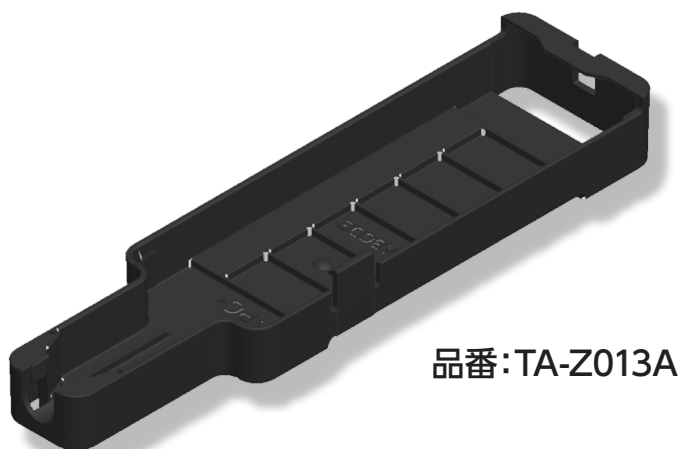
特長

品番:TM-C102A



- 高性能アンテナ搭載による安定した通信エリアを確保
- LTEサポートによる広い通信エリアを確保
- 車載使用を考慮した動作温度の実現 (-35°C~+75°C)
- 3色LED動作表示による明晰の向上
- GPS機能搭載
Standalone GPS/A-GPS/
GPS-XTRA/GLONASS
- 外形: 108mm×12.2mm×35.5mm
質量: 45g
- 対応OS Windows 7/8/8.1/10

通信ユニットケース (オプション品)



- USBケーブル【抜け】防止用ケース
・ 振動などによるUSBケーブルの抜けを防止する為のケース

※接続するUSBケーブルのコネクタ形状により、使用出来ない場合がございます。

仕様

項目		製品仕様
モジュール		EC25-J
チップセット		MDM9207
形状	形状因子	USB / mini UIM / indication LED
	寸法/重量	108mm×12.2mm×35.5mm / 45g
無線規格	LTE	FDD / Rel9 Cat4 (DL 150Mbps / UL 50Mbps)
周波数バンド	LTE	B1 / B3 / B19
認証	Japan	TELEC / JATE
OSサポート	Driver	Windows7 / 8 / 8.1 / 10
	Tool	Windows (Connection Manager)
メッセージサポート		SMS / CBS / ETWS
ロケーションサポート		Standalone GPS/A-GPS / GPS-XTRA / GLONASS (USE Diversity Antenna port as GPS port.)
ソフトウェアアップデート		Support
ゼロインストール		Not Support
RAS / NDIS		Support
電源電圧		Typical 5.0V / 4.4V~5.25V
LED (状態表示)		Support (3color LED ×1)
消費電流		電源電圧 DC 5V (USBによる給電) 通信時最大消費電流 LTE : 約680mA以下、GPRS: 430mA以下 待ち受け時平均消費電流 LTE : 約42mA以下、GPRS: 約38mA以下
温度範囲		保存温度 : -40~85°C 動作温度 : -35~75°C

使用用途



カーナビ