

4G/2G

資産追跡者 UA1

SYSTECHの革新的なテレマティクスデバイスで、大切な資産を守る。

- ✓ IP67防水
- ✓ 電池寿命6年
- ✓ 簡単な磁気取り付け



利点

- › 4G/2G ネットワーク
- › フレキシブルバッテリーパック
- › Bluetoothインターフェースによるワイヤレス設定
- › 環境光イベントの変化を検出する
- › デバイス検出の削除を試みる
- › マルチサテライトシステム(GNSS)



特長

- › グローバルトラッキング
- › 最大6年の電池寿命
- › IoTデータロガー
- › シンプルで簡単に設置できるコンパクトなサイズ
- › 複数の設置方法
- › 過酷な環境に対応するIP67の防水性能
- › トラックの底面からタンパーを検知します
- › 周囲の光と圧力の検出
- › BLE 4.0をサポート
- › リモート設定
- › 設定可能なリアルタイムのトラッキング
- › FOTAファームウェア (FTP経由) Type-C対応

産業



貨物追跡

小包追跡



建設機械・重機の追跡

仕様

通信仕様

Type M1 & NB1 フォールバック2G

周波数 ・LTE Bands: B1, B2, B3, B4, B5, B8, B12, B13, B18, B19, B20, B26, B28
(グローバル版)
・2G Bands: 850 / 900 / 1800 / 1900 Mhz

データプロトコル TCP, UDP, SMS

一般仕様

一次電池パック (9Ah)

サイズ L107mm x W61mm x H57mm
重量 280g
電池寿命 2年 (1日1回送信)

一次電池パック (18Ah)

サイズ L107mm x W61mm x H97mm
重量 495g
電池寿命 4年 (1日1回送信)

一次電池パック (27Ah)

サイズ 107mm x 61mm x 137mm
重量 710g
電池寿命 6年 (1日1回送信)

GNSSの性能

データム WGS-84
レシーバータイプ 72 channels
感度 -165 dBm

作動温度

一次電池パック -20°C ~ +60°C (-4°F ~ 140°F)

インターフェース

- ・基本ユニットには、設定や充電のためのMicro USBポートを搭載
- ・リチャージャブル/バッテリーパックに充電用TypeC USBポートを搭載。

仕様は予告なしに変更となる場合があります

付属品

オプション

バッテリーパック
マイクロUSBケーブル
IO延長ケーブル

