

1周波受信機

株式会社センサコム

RTKとWiFi/BluetoothによるIoTソリューション第一弾です！
一周波RTKセンサ基板モジュール

TYPE: SCR-ODIN

SeCT

●特徴

- ・WiFi、Bluetooth(classic, BLE)対応です。
- ・既存のWiFiルータサービス下やP2Pで使えます。
- ・センチメートルの高精度！
- ・小型・軽量・低価格
(基板寸法: 47.7 × 43mm コネクタ部除く)
- ・特別な準備なしにRTKの実験、評価が手軽にできます。
- ・学生や若手技術者のRTK 応用技術習得に最適。
- ・身近なところにRTK 活用シーンを発見することができます。
- ・RTK 評価から小ロット製品への組みみに最適です。



基板外観

47.7 × 43mm

●標準構成 (ワンボード)

- ・GNSS 受信機 : u-blox NEO-M8P*
※RTK ソフトはモジュールに内蔵)
 - ・通信モジュール : u-blox ODIN-W260*
※WiFi、Bluetooth 対応
- *U-Blox製品仕様参照



利用例

SCR-ODIN(M8P-2) + SCR-ODIN2 (M8P-0) + タブレット端末



(お問合せ先) 〒181-0012 東京都三鷹市上連雀4-15-8

TEL:0422-45-5886

<http://www.sensorcomm.co.jp>