

EMLID

REACH RX

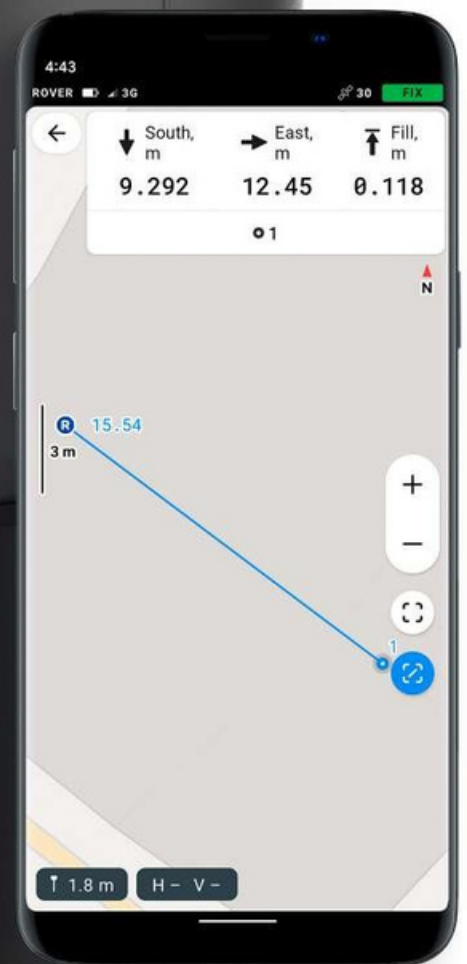
Récepteur GNSS RTK réseau

1799 €



Caractéristiques

- Signaux GPS/QZSS L1C/A, L2C, GLONASS L1OF, L2OF, BeiDou B1I, B2I, Galileo E1-B/C, E5b
- Initialisation en fixe en 5 secondes
- Précision centimétrique
- Facile à configurer : juste le NTRIP
- Livré avec l'application Emlid Flow
- Léger et de petite taille
- 16 heures en 1 charge
- IP68



REACH RX

Caractéristiques techniques

POSITIONNEMENT

Précision	RTK	H: 7 mm+1 ppm V: 14 mm+1 ppm
Temps d'initialisation		~5 s typiquement
Signaux traqués		GPS/QZSS L1C/A, L2C, GLONASS L1OF, L2OF, BeiDou B1I, B2I, Galileo E1-B/C, E5b
Nombre de canaux		184
Cadence		5 Hz

CONNECTIVITÉ

Interface de communication	Bluetooth 4.2
Ports	USB Type-C
Format des données d'entrée	RTCM3
Protocole d'entrée	NTRIP
Sortie de position	NMEA

MÉCANIQUE

Dimensions	172x51x51 mm
Insert	5/8"-11 UNC
Poids	250 g
Protection	IP68 (profondeur d'1,5m pendant 30 min)
Temp. d'opération	-20 à + 65 °C

ÉLECTRIQUE

Autonomie	jusqu'à 16 heures
Batterie	Li-Ion 5200 mAh, 3.6 V, 18.72 Wh
Chargement	USB Type-C, 5 V, 2 A
Certification	FCC, CE, IC

Plus d'informations sur le Reach RX



Logiciels et service Emlid

Emlid Studio

Logiciel simple et gratuit pour vos besoins de post-traitement GNSS



Emlid Flow

Appli Android et iOS pour la collecte terrain et la gestion des données



Emlid NTRIP Caster

Transmettez vos corrections RTK entre bases et mobiles par Internet



VOTRE DISTRIBUTEUR EN FRANCE



2 square Claude Debussy, 92160 Antony

+33 (0)9 75 73 19 63
contact@fb-solutions.tech