

L5 M-TAB RTK

En fantastisk tablet som dessutom har inbyggd RTK GNSS-mottagare för enklare inmätning och utsättning.

Tryck på ON och bege dig ut på uppdrag - oavsett vilken bransch du arbetar inom



NYCKELFUNKTIONER

- ✔ Noggrannhet från 5 cm utan några andra tillbehör
- ✔ Anpassad för arbete i fält
- ✔ Skarp 8" skärm med bra färgåtergivning
- ✔ Android operativsystem
- ✔ SurPad fältprogram för smidig datainsamling



L5 Navigation Systems AB är ett företag som utvecklar och återförsäljer positioneringslösningar för geodesi-, entreprenad- och gruvbranschen. L5 kombinerar de bästa och mest prisvärda lösningarna på marknaden för att skapa maximal kundnytta till rätt pris.

L5 M-TAB RTK



Se priser och läs mer om våra produkter här



SPECIFIKATIONER

SYSTEM

Operativsystem:	Android™ 8.1
CPU:	Octa-core 2.2 GHz
RAM:	4 GB
Intern lagring:	64 GB
Extern lagring:	MicroSD-kort, upp till 128 GB

GNSS - NOGGRANNHET

Kanaler:	184
Signaler:	GPS L1C/A L2C, GLO L10F L20F, GAL E1B/C E5b, BDS B1I B2I
RTK:	5 cm HMRS
Autonomt:	< 1 m HMRS

SKÄRM

Storlek:	8" touchskärm
Upplösning:	1920 x 1200
Ljus:	450 cd/m2
Touchskärm:	Kapacitiv multitouch, 10 punkter
Skärmteknologi:	IPS skärmpanel Corning® Gorilla® Glass 3

KAMERA

Framsida:	5 MP
Baksida:	16 MP
Blixt:	Integrerad

FYSISKA EGENSKAPER

IP-klass	IP67
Stöttålighet:	1.5 m fall mot betong
Fukttålighet:	5%-95% RF (utan kondensation)
Storlek:	240 mm x 151 mm x 32 mm
Vikt:	675 g med batteri
Miljö:	Drift: -20°C till +60° Förvaring: -30° till +70°C

KOMMUNIKATION

Wi-Fi:	802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth:	Bluetooth™ 4.1
USB:	Type C, OTG
4G- modem:	GSM: 850/900/1800/1900 WCDMA: B1/B2/B5/B8 FDD-LTE: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/ B7/B20/B28

BATTERI

Li-ion:	8000 mAh
Spänning:	3.8 V
Batteritid:	12 tim
Laddtid:	5.5 tim

LADDTID

Inbyggda sensorer:	NFC; G-sensor; Ljussensor; E-kompass; Gyro
--------------------	---



L5 Navigation Systems AB är ett företag som utvecklar och återförsäljer positioneringslösningar för geodesi-, entreprenad- och gruvbranschen. L5 kombinerar de bästa och mest prisvärda lösningarna på marknaden för att skapa maximal kundnytta till rätt pris.