

1-3 méter pontosságú terepálló tablet GNSS vevővel



A tablet a beépített GNSS vevővel 3-5 méter, **SBAS korrekció** használatával **1-3 méter** pontosságú helymeghatározásra alkalmas. **Nagy kapacitású akkumulátorral**, napfényben is jól olvasható, **8 colos kijelzővel** rendelkezik. A sokoldalú felhasználást a WiFi, a Bluetooth illetve a dual-SIM 4G modem segíti, ez utóbbi megfelelő sáv szélességet biztosít az online adatok eléréséhez.

Műszaki jellemzők:

Pontosság korrekció nélkül	3-5 m
Korrekció típusok	SBAS
Pontosság SBAS korrekcióval	1-3 m
Csatornák száma	72
Támogatott műholdrendszerek	GPS L1, GLONASS L1, BDS L1, SBAS
Kijelző mérete	8" IPS kapacitív üveg érintőképernyő
Kijelző felbontása	1920 x 1200
Kijelző fényereje	450 cd/ m ²
Operációs rendszer	Android™ 8.1 GMS
Processzor	8 magos, 2.2 GHz
Memória (RAM)	4 GB
Háttértár	64 GB
SD kártya támogatás	Micro SD, 128 GB-ig bővíthető
USB	USB Type-C (USB-C™)
Bluetooth	igen
WIFI	igen
Beépített modem	dual-SIM 4G
Beépített kamera + vaku	igen
Kamera felbontása	elől: 5 Mpx, hátul: 16 Mpx
Egyéb	NFC, G-Sensor, Light-Sensor, E-Compass, Gyroscope
Üzemidő	12 óra (8000 mAh Li-ion akkumulátor)
Terepállóság	por-és vízálló, IP 67
Ütésállóság	1,2 méterről leejtve az eszköz működőképes marad
Működési hőmérséklet	-20°C – +60°C
Méret	235 mm x 146 mm x 13 mm
Tömeg	560 g (akkumulátorral)
Jótállás	2 év készülékre, 6 hónap tartozékokra