

Spectra SP 60 L1 GNSS



Geodéziai vevő maximális pontossággal



A Spectra cég neve már önmagában is garancia egy **megbízhatóan működő, pontos** GNSS vevőre. Az SP 60 típus L1 GNSS verzióját annak ajánljuk, akik kompromisszumok nélkül szeretnének centiméteres pontosságot elérni akár fedettebb területeken is. Támogatja a GPS, GLONASS, BEIDOU és GALILEO műholdas rendszereket, az **RTX műholdas korrekcióval** pedig elfelejtheti a tévérerő keresgélését, a **centiméteres korrekció műholdakról** érkezik.

Műszaki jellemzők:

Csatornák száma	240
Autonóm pontosság	2 m
Pontosság SBAS korrekcióval	< 50 cm
Pontosság DGNSS korrekcióval	25 cm
Pontosság RTK korrekcióval	1 cm
Támogatott műholdrendszerek	GPS L1, GLONASS L1, BEIDOU B1, GALILEO E1
Korrekció típusok	SBAS, DGNSS, RTK
Bluetooth	Igen, Long Range
WIFI	Nem
GSM modem	Nem
Üzemidő	8-10 óra
Terepállóság	IP 67
Ütésállóság	2 méterről leejtve betonra az eszköz működőképes marad
Működési hőmérséklet	-40°C - +65°C
Tömeg (g)	930
Jótállás (alap)	2 év
Extrák	RTX műholdas korrekció

ÁRLISTA

(Az árak az ÁFA-t nem tartalmazzák. Az árváltoztatás jogát fenntartjuk)

Termék megnevezése	Nettó ár
Spectra SP 60 L1 GNSS vevő	2.438.000,- Ft
L2 aktiváció	820.000,- Ft
Samsung Galaxy Tab Active 2 kontroller tartószerkezettel	140.000,- Ft