

Dátum: 2012.03.09. Idő: 15.43

Lapok: 3

Címzett:	Küldő: Nagy Dóra
Iktsz: 904/2012	GPSCOM Kft.
Email	Tel: 336-30-42, 06-20-237-1469
Tel/Fax:	Fax: 336-30-49
Tárgy: Parcellahatár ellenőrzés MobileMapper100 készülékkel	Cím: 1135 Budapest, Frangepán utca 84/B

Tisztelt Címzett!

Engedje meg, hogy figyelmébe ajánljam a legpontosabb kézi GPS/GNSS vevőkészüléket az ASHTECH MobileMapper100-at. A professzionális MobileMapper100 kézi GPS/GNSS vevővel bátran felmérheti földterületei nagyságát és ellenőrizheti parcellahatárait – kiépítettségtől függően- akár néhány centiméter pontossággal.

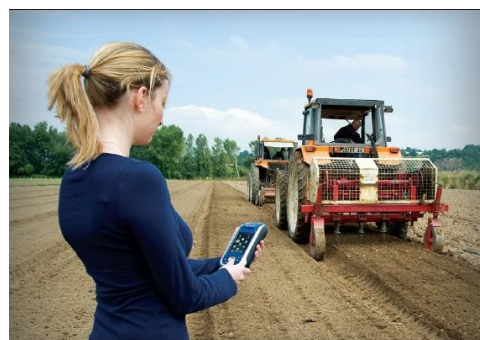
Mérési pontosság MobileMapper100 készülékkel, nyílt terepen, beépített antennával

	1. Valós időben RTK üzemmódban	2. Valós időben Flying RTK üzemmódban	3. Valós időben, DGPS üzemmódban	Utófeldolgozással, ingyenes bázisadatokkal
Korrekció forrása	GNSSNET	GPSCOM	SBAS	Bázisállomások
Nettó költség/perc	12Ft/perc	0 Ft/perc	0 Ft/perc	0 Ft/Perc
Mérési idő másodperc	1	10	30	30
Abszolút pontmérési hiba	<3cm	<50cm	<50cm	0,5-1m
Átlagos Területmérési hiba %-ban	0,01%	0,05%	0,3%	0,1%
Átlagos tolerancia hiba cm	<1cm	<3cm	6cm	3cm
Nettó csomagár	1.458.000.-	1.211.000.-	918.000.-	1.055.000.-

GNSSNET: www.gnssnet.hu

A MobileMapper100 főbb tulajdonságai:

- Centiméter pontos RTK vevővé fejleszhető
- Parcellahatár ellenőrzés geodéziai pontossággal
- Feltölthetőek a digitális földhivatali térképek dxf,dwg,dgn, shp formátumban
- Precíziós területmérés (területmérési tolerancia < 0,06 cm)
- Könnyen kezelhető, magyar menürendszer
- Koordinátával ellátott fénykép készíthető a készülékkel
- Rendkívül terepálló és vízálló (IP65 norma szerint)
- GPS(L1/L2)+GLONASS (L1) kompatibilitás



Nagy pontosságú területmérés gyalogosan vagy külső antenna csatlakoztatásával, járművel. Európa Unió területtámogatás követelményeinek megfelel, több nagyságrenddel jobb területmérési pontosság. Földhivatali térképek feltöltésével könnyű navigáció mezőgazdasági parcellák között. Felmért területek megtekinthetőek Google Earth-ben. **A készülék centiméter pontos geodéziai RTK vevővé fejleszhető, segítségével nagy pontossággal feltérképezheti területhatárait.**

1135 Budapest, Frangepán utca 84/B.

www.gpscom.hu



Telefon: 336-3040; Fax: 336-3049

info@gpscom.hu

A MobileMapper 100 számos szoftverrel kompatibilis: Digiterra ExplorerV6, IGO 8, GoogleMap, Topoexplorer és még más WinMob 6.5 kompatibilis programok. Valamint az ASHTECH saját szoftverei: MobileMapper Field, Fast Survey
Többféle kommunikációs lehetőség közül lehet választani: a beépített GSM/GPRS telefonon keresztül fogadja a készülék nagyobb pontosság eléréséhez szükséges korrekciókat, a Bluetooth és WiFi segítségével csatlakozhat más rendszerekhez, hatékonyabb munkavégzés érdekében.

A MobileMapper100 technikai adatok:

- 806 MHz-es processzor
- Windows Mobile 6.5 operációs rendszer
- Beépített GSM/GPRS modem
- Bluetooth, USB, WiFi (SDIO kártya)
- Méret: 190x90x43 mm
- Súly: 1,1 kg g
- Színes nagyfelbontású 3,5" TFT kijelző
- 2 GB belsőmemória
- 32 GB SDHC bővíthetőség
- 3 Megapixeles digitális kamera
- >8 óra üzemidő (20°C-on)



1. MobileMapper RTK konfiguráció :	1.458.000.-Ft+ÁFA
Garantált parcellahatár kitűzési pontosság, országosan: <3cm	
A MobileMapper100 alapsomag:	833.000.-Ft+ÁFA
- MobileMapper100 készülék	
- Dokkoló állomás (mini USB, Pendrive, RS232 és tápcsatlakozó)	
- Univerzális tápkábel	
- 6600 mAh Li-ion akkumulátor	
- USB adatkábel	
- Magyar műszaki leírás	
Szükséges firmware aktivációk:	
- GPRS aktiváció	170.000.-Ft+ÁFA
- RTK aktiváció:	370.000.-Ft+ÁFA
Térinformatikai szoftver	
- FastSurvey DEMO+Vitel2009 transzformáció	85.000.-Ft+ÁFA

2. MobileMapper100 FlyingRTK konfiguráció :	1.211.000.-Ft+ÁFA
Garantált parcellahatár kitűzési pontosság, országosan: <50cm	
A MobileMapper100 alapsomag:	833.000.-Ft+ÁFA
- MobileMapper100 készülék	
- Dokkoló állomás (mini USB, Pendrive, RS232 és tápcsatlakozó)	
- Univerzális tápkábel	
- 6600 mAh Li-ion akkumulátor	
- USB adatkábel	
- Magyar műszaki leírás	
Szükséges firmware aktivációk:	
- GPRS aktiváció	170.000.-Ft+ÁFA
- FlyingRTK aktiváció:	123.000.-Ft+ÁFA
Térinformatikai szoftver	
- FastSurvey DEMO + Vitel2009 transzformáció	85.000.-Ft+ÁFA

3. MobileMapper100 EGNOS(SBAS) konfiguráció : 918.000.-Ft+ÁFA

Parcelahatár kitűzési pontosság, országosan: 0,6-1 méter között

Az EGNOS korrekció elérhetősége dombos vagy erdős területen korlátozott lehet valamint a korrekció pontosító hatása nagyban függ a mérés időpontjától (ionoszférikus hiba)

A MobileMapper100 alapsomag: 833.000.-Ft+ÁFA

- MobileMapper100 készülék
- Dokkoló állomás (mini USB, Pendrive, RS232 és tápcsatlakozó)
- Univerzális tápkábel
- 6600 mAh Li-ion akkumulátor
- USB adatkábel
- Magyar műszaki leírás

Térinformatikai szoftver

- FastSurvey DEMO + Vitel2009 transzformáció **85.000.-Ft+ÁFA**

4. MobileMapper100 EGNOS(SBAS) konfiguráció : 1.055.000.-Ft+ÁFA

Parcelahatár kitűzési pontosság, országosan: 0,6-1 méter között

Az EGNOS korrekció elérhetősége dombos vagy erdős területen korlátozott lehet és a korrekció pontosító hatása nagyban függ a mérés időpontjától (ionoszférikus hiba)

A MobileMapper100 alapsomag: 833.000.-Ft+ÁFA

- MobileMapper100 készülék
- Dokkoló állomás (mini USB, Pendrive, RS232 és tápcsatlakozó)
- Univerzális tápkábel
- 6600 mAh Li-ion akkumulátor
- USB adatkábel
- Magyar műszaki leírás

Szükséges firmware aktivációk:

- Utófeldolgozás aktiváció **123.000.-Ft+ÁFA**

Térinformatikai szoftver

MobileMapperField szoftver **99.000.-Ft+ÁFA**

Erdős terület esetén ajánlott a GLONASS aktiváció: 308.000.-Ft+ÁFA

Vevőinknek, saját, egybázisos és ingyenes GPSCOM RTK korrekciót biztosítunk a vásárlástól számított 3 éves időtartamban, amivel 360.000.-Ft+ÁFA/év költséget takaríthat meg. Ha a Széchenyi-hegy 10 kilométeres körzetén kívül szeretne centiméteres pontossággal mérni, úgy vegye igénybe a FÖMI fizetős korrekciós lehetőségeit.

Minden készülékhez a vásárlástól számított 1 év garancia tartozik.

Vásárolható kiterjesztett garancia:

+1év kiterjesztett MobileMapper100 garancia: 128.000.-Ft+ÁFA

+2év kiterjesztett MobileMapper100 garancia: 255.000.-Ft+ÁFA

A MobileMapper100 készülékek garanciális és garancián túli szervize a GPSCOM Kft. telephelyén (1135 Budapest, Frangepán utca 84/B, Tel: 336-30-40, Fax: 336-30-49) található.

Opcionális kiegészítők:

- Külső navigációs antenna + kábel: 27.900.-Ft+ÁFA
- 5db ceruza érintőképernyőhöz: 12.400.-Ft+ÁFA
- Univerzális hálózati adapter a dokkoló állomáshoz: 17.000.-Ft+ÁFA
- Li-ion akkumulátor, 3.7V-6.6 Ah: 29.400.-Ft+ÁFA
- Képernyővédő fólia: 2.000.-Ft+ÁFA

A fenti árak tartalmazzák a termék leszállításából és garancia időn belüli összes szállítási költséget. Az árak nettó árak, nem tartalmazzák a 27% ÁFA-t. A vételár kiegyenlítéséig a termékek tulajdonjoga a GpsCom Kft.-t illeti.

Szállítás helye: GpsCom Kft.; 1135 Budapest, Frangepán u. 84/B

Szállítási határidő: a megrendeléstől számított 2-3 héten belül

Fizetés: átutalással az áru átvételétől számított 8 napon belül. Késedelmes fizetés esetén a Ptk. szerinti mindenkori késedelmi kamat kerül felszámításra.

1135 Budapest, Frangepán utca 84/B.

www.gpscom.hu



Telefon: 336-3040; Fax: 336-3049

info@gpscom.hu

Terméktámogatás:

Az áru átvételekor 4 óra ingyenes oktatás/beüzemelés az megrendelő Budapesti telephelyén.
Folyamatos és ingyenes tanácsadás telefonon és email-en
Folyamatos és ingyenes szoftver és firmware frissítés.
Ingyenes RTK/DGPS korrekciós szolgáltatás a vásárlástól számított 3 éven keresztül.

Ajánlat érvényessége:

Ajánlatunkat a kelezés napjától számított 30 napig tartjuk érvényben. Amennyiben ezen időtartam alatt a Megrendelő írásban változatlan tartalommal az ajánlatot visszaigazolja és megrendeli a termékeket, úgy a felek között a visszaigazolás GpsCom Kft. általi kézhezvételének napjával szerződés jön létre ezen ajánlatban foglalt tartalommal. Amennyiben a Megrendelő ezen ajánlatot eltérő tartalommal igazolja vissza, úgy az új ajánlatnak minősül, melyről a felek tárgyalnak.

Üdvözlettel:



Nagy Dóra
GPS termékfelelős
GPSCOM kft.