

## Leica – Hexagon „Easy Surveyor”: svájci minőség megfizethető áron

A Leica „Easy Surveyor” GNSS műszer-csomagot tavaszi megjelenése óta nagy érdeklődés övezi. Nem véletlenül: a különleges összeállítást nagy tudás, kis súly és kiváló ár-értékarány jellemzi.

Milyen szerelemek alkotják az elismert, tradicionális svájci Leica minőséget képviselő, mégis kis befektetést igénylő Easy Surveyor-t?

### 1. Leica GG03 GNSS antenna – sokcsatornás kapcsolat az „égiekkel”



Nálunk az antennák sem passzívak!

A nagy-érzékenységű, mindössze 800 gramm súlyú, 120 csatornás L1L2 NAVSTAR+GLONASS RTK GNSS antenna Bluetooth-szal rendelkezik. Így használatával nem kell antennakábel töréstől tartania, nagyon kitakart környezetben toldalékrúdon kiemelheti a Leica GG03 antennát, sőt telekommunikációs szempontból

rossz lefedettségű helyeken bátran eltávolodhat tőle a vezérlőegységgel oda, ahol a korrekcióvétel már lehetséges! Egyetlen akkumulátorral 8 órás folyamatos RTK mérést tesz lehetővé. Terepállósága IP67 besorolású, mely biztosítja, hogy a legzordabb időjárási viszonyok között is megállja a helyét.

### 2. Leica Zeno5 terepi vezérlő – tenyérszerű profizmus



Szereti látni amit csinál?

A Zeno5 vezérlő kijelzőjének 3.7” mérete, 480x640p felbontása és nagy fényereje lehetővé teszi az Ön számára kedvezőtlen terepi fényviszonyok között is, a részlet gazdag vektorábrák, raszterterképek szemlélését, szerkesztését. Az érintőképernyőt teljes QWERTY billentyűzet egészíti ki, így az adatbevitelhez nagy

hidegben sem kell lehúzni a kesztyűt! Aprócska, 375 grammos súlyával méltó párja a GG03 antennának egy RTK csomagban – melyhez kábel nélküli módon, Bluetooth-szal csatlakozik! A centiméteres pontossághoz szükséges korrekciókat nagysebességű, 3.8G HSPA+ képes modem biztosítja! Integrált SirfStarIV GPS egységével könnyedén odatalál a munkaterületre, hiszen 2-5 méteres megbízhatóságú pontfelkeresést tesz lehetővé. Ha szeretné plasztikusan rögzíteni a terepi állapotokat, nem szükséges manuáléval bíbelődni: a Leica Zeno5 3.2 Mp-es kamerájával fényképet készíthet a pillanatnyi helyzetről! Nagyméretű (2Gb) belső memóriája MicroSD kártyával tovább tuningolható! A már így is figyelemreméltó képet gyorsulásmérő, giroszkóp, digitális iránytű, fény,- és közelségérzékelő egészíti ki!

### 3. MicroSurvey FieldGenius terepi szoftvercsomag – a valóság legplasztikusabb leképzője



A MicroSurvey egy 25 éve geodéziai szoftvereket fejlesztő cég, mely hasonlóan a Leica Geosystemshez, szintén a Hexagon csoport tagja.

A FieldGenius terepi szoftvercsomag egy modulárisan bővíthető rendszer, így Önnek elég mindig csak annyit investálnia, amennyit az aktuális szakmai kihívások megkövetelnek!

A DXF vektortérképeket megjeleníteni képes, szerkeszthető grafikus felület, a geodéziai számítási funkciók sokasága, az adat ki- és bemenetek flexibilitása, a 3D adatnézet, a saját transzformációs lehetőségek, dinamikus GPS eszköztár, a szabadon konfigurálható parancsikon készlet, a teljes RTK és statikus mérési módszerek támogatása, mind-mind az Ön terepi

kényelmét szolgálja. A logikus felépítésű, letisztult, mégis látványos FieldGenius vezérlőszoftver kiváló kezelhető a Leica Zeno5 vezérlő nagyfelbontású, nagyfényerejű érintőképernyőjén!

A professzionális Leica-Hexagon EasySurveyor RTK GNSS műszercsomag a Leica Geosystems Hungary Kft. válasza a hazai professzionális földmérő piac kihívásainak!

**A Leica-Hexagon EasySurveyor RTK GNSS mérőrendszer összára: 2.290.000Ft nettó, de az Anyák-napja akció keretén belül még elérhető 1.990.000 Ft-ért is május 6.-ig!**

**További információkért keresse kollégánkat:**

Váradi Attila

+36 30 685 2478

[attila.varadi@leica-geosystems.hu](mailto:attila.varadi@leica-geosystems.hu)