1. nejdražší varianata 45 tis. kč



**Nomad G**

Trimble uvádí na trh novou sérii extra odolných polních počítačů s GPS – **Nomad G** - s interní pamnětí 6 GB.
Nomad G je pokračovatelem známé řady Nomad. Je dodáván v řadě konfigurací, vybaven velmi citlivým GPS přijímačem a všechny typy disponují obrovskou vnitřní paměťovou kapacitou 6 GB. Novinkou je rovněž možnost dodávek zvýhodněných kompletních sestav včetně softwaru podle potřeb uživatelů.

* Microsoft Windows Mobile v.6
* 6 GB interní flash disk
* Procesor 806 MHz
* Jasný displej s rozlišením VGA (640x480)
* 1x slot pro CF a 1x slot pro SD kartu
* Interní vyjímatelný Li-Ion akumulátor
* Konektivita Bluetooth a WiFi (802.11b/g), USB, serial 9 pin
* Hmotnost 0.596 g včetně baterie
* Rozměry 17.6 x 10.0 x 5.0 cm
* Operační teplotní rozsah – 30 až + 60ºC
* GPS přijímač SIRFStar III
* Možnost postprocesního zpřesnění výsledků měření GPS
* Bohaté standardní vybavení a software dle výběru
* Možnost konfigurace (zabudovaný fotoaparát, GPS a čtečka čarového kódu)
* Možnost instalace uživatelských aplikací a softwaru podle potřeb zákazníka

2. Střední verze cca 35 tis.kč



**Trimble Recon**

**- mimořádně odolný polní počítač / ovládací jednotka GPS**

Trimble Recon je určen pro profesionální ovládání GPS přijímačů v terénu. Svou konstrukcí pře konává i ty nejtvrdší požadavky. Dostatečně robustní a přitom velmi kompaktní a lehká konstrukce splňuje s rezervou i armádní specifikace pro vibrace, pád, teplotní rozsah a vodovzdornost.

* Procesor 400 MHz, Intel
* Operační systém Windows Mobile 5.0
* Permanentní 128 MB nebo flash datová 256 MB paměť
* Integrovaná Bluetooth konektivita
* Integrovaná 802.11g WiFi konektivita
* Barevný TFT displej s podsvícením, 240 x 320 pixelů
* 10 hardwarových tlačítek, virtuální klávesnice
* Hmotnost 0.49 kg včetně baterie
* Rozměry 16.5 x 9.5 x 4.5 cm
* Operační teplotní rozsah – 30 až + 60ºC
* Vysoká odolnost proti vodě, pádu, vibracím (detaily viz datasheet ke stažení)
* Baterie pro 15 hodin nepřetržitého provozu
* Sériový a USB port
* 2 CompactFlash sloty využitelné např. pro rozšíření paměti nebo Bluetooth komunikaci
* Bohaté standardní vybavení a software (detaily viz datasheet ke stažení)
* Možnost řízení všech Trimble GPS přijímačů (př. [Pathfinder ProXRT](http://www.geotronics.cz/index.php?page=shop.product_details&flypage=flypage.tpl&product_id=1&option=com_virtuemart&Itemid=8&category_id=9), [Pathfinder ProXT](http://www.geotronics.cz/index.php?page=shop.product_details&flypage=flypage.tpl&product_id=30&option=com_virtuemart&Itemid=8&category_id=11), [Pathfinder XC](http://www.geotronics.cz/index.php?page=shop.product_details&flypage=flypage.tpl&product_id=31&option=com_virtuemart&Itemid=8&category_id=12))
* Možnost instalace uživatelských aplikací a softwaru podle potřeb zákazníka
* Dodává se ve dvou barvách, žlutá nebo šedá

3. nejlevnější varianta 10-15 tis. kč





**Novinka: Juno SD**

**Juno SD** je univerzální polní počítač vybavený řadou moderních užitečných vlastností a funkcí: vysoce citlivý GPS přijímač, velký jasný displej, 3 Mpix fotoaparát s autofokusem, 3.5G modem pro datovou i hlasovou komunikaci.

V kombinaci s profesionálním softwarem umožňuje produktivní sběr dat do GIS s detailními mapovými podklady a veškerým komfortem, který poskytuje mobilní komunikace, připojení na internet a online přenos dat.

• Lehké, kompaktní integrované řešení

• Windows Mobile 6.1

• 533 MHz Samsung procesor

• 128 MB RAM, 128 MB interní flash disk

• Slot pro microSD / microSDHC karty

• Konektivita USB, Bluetooth v2.0, WiFi (802.11 b/g)

• Zabudovaný vysoce citlivý GPS přijímač

• Přesnost 1 – 5 m v terénu, 1 – 3 m po zpřesnění

• 3 Mpix fotoaparát

• Vyjímatelná Li-Ion baterie pro celodenní měření

• 3.5G modem pro datovou i hlasovou komunikaci

• Integrovaný mikrofon, reproduktor, výstup na sluchátka

Přednosti univerzálního řešení:

• Veškerá práce v terénu jen s jedním přístrojem

• Vyšší bezpečnost pracovníků v terénu

• Okamžitý kontakt pracovníků s kanceláří

Pro více informací nás kontaktujte pomocí níže uvedeného formuláře

nebo na tel. +420 296 801 186, příp. e-mailem gis@geotronics.cz Tato emailová adresa je chráněna před spamboty, abyste ji viděli, povolte JavaScript .

4. Software – cca 50 tis. kč

5. odkaz na stránky dovozce

<http://www.geotronics.cz/index.php?page=shop.product_details&flypage=flypage.tpl&product_id=40&category_id=63&option=com_virtuemart&Itemid=8>