

TRIMBLE SLATE KONTROLER

GLAVNE OSOBINE

Poznat, lagan za korištenje, smartphone oblik

Sve u 1 uređaj koji nam omogućava dvije radnje u jednoj smartphone i sposobnost prikupljanja podataka

Gorilla Glass and
4.3 inch touch display

Komunikativna tehnologija omogućuje naprednu povezanost

Terenski software za geodetske poslove

PAMETNA MOBILNA GEODETSKA SOLUCIJA

Snažni, povezani, i kompaktan, Slate Kontroler kombinira praktičnost i jednostavnost korištenja od smartphone sa izdržljivost za koje je Trimble poznati. Njegov tanak, ergonomski dizajn je jednostavan za koristiti i njegov ekran pruža vrhunsku čitljivost po suncu, omogućujući cijelodnevni korištenje od strane marljiva istraživanja stručnjaka. Optimizirano za Trimble Access™ polje softver i Trimble R4 GNSS prijemnika, Trimble Slate Controller u potpunosti podržava vaše svakodnevne radne procese i jedinstvene uslove.

JEDAN UREĐAJ ZA GLAS I GEODETSKO PRIKUPLJANJE PODATAKA

Uz Trimble Slate Controller, više ne trebate da žonglirate između smartphone i robustan računara koji je ostao spojen na ured, vaše klijente, pa čak i vaše istraživanje opreme. Nude glas, sms, i 3.75 G mobilne prijenosa podataka sposobnosti na GSM mobilni mreža širom svijeta, Trimble Slate kontroler a robusni sve-u-jednom uređaj koji omogućuje naprednu komunikaciju i istraživanja workflow podršku na terenu.

- Prijenos podataka na i sa oblaka koristeći Wi-Fi ili WWAN povezivanje
- Povezivanje na Trimble VRS™ mrežu preko velike brzine priključak sposobnosti
- Izravno povezati i kontrolu, Trimble R4 GNSS prijemnik pomoću kontrolera integrirani Bluetooth® sposobnosti
- Obogatite svoj posao, dokumentaciju i tačke pripisivanja zarobljavanjem geotagged, visoke kvalitete, digitalnih fotografija sa integrisanim 8 MP kamerom
- Navigacija tačaka direktno pomoću internog GPS i kompas
- Održavati govornu komunikaciju sa firmom i osobljem

DIZAJNIRAJ DA PODRŽI TVOJE DNEVNE RADNE PROCESE

Trimble Access terenski softver, dostupan na Trimble Slate Controller, nudi brojne mogućnosti i sposobnosti da usmjeri tok svakodnevnog premjera rada, kao što su topografske geodezije, prismotre, kontrole, i još mnogo toga. Streamlined radne procese vodiča posade korak-po-korak kroz zajednički projekt tvrtke i omogućiti ekipama da se posao obavlja brže s manje ometanja, dok je poboljšanjem konzistentnosti podataka. Anketa kompanije mogu također implementirati svoje jedinstvene radne procese istraživanjem od prilagodbe mogućnosti dostupne u Trimble Access Software Development Kit (SDK).

Trimble Access Software Developer Kit pruža programerima sa alatima za prilagođavanje i produžiti Trimble Access.

VAŠ MOBILNI OFFICE NA TERENU

1 GHz procesor i 512 MB RAM-a pruža moćna kompjuterska sposobnosti koje Vam omogućuju da pokretanje softverske aplikacije brzo i pouzdano.

Trimble Slate Controller pokreće Windows® Embedded Handheld 6.5 Professional operativni System i Microsoft Office® Mobile® 2010, omogućujući Vam da iskoristite Mobile Office aplikacije kao što su Word, Excel, PowerPoint i Outlook, sve bez odlaska u ured.

Kada završite, jednostavno prenesete posao-datoteku natrag Vašem uredu koristeći Trimble Slate Controller On je integrirana komunikacijska tehnologija. Trimble Slate kontroler je spreman za prepreke koje mogu doći svojim putem. Da li je klijent promjenio rezultate a posada je već na licu mjesta? Nije problem ... jednostavno koristiti komunikacijske sposobnosti preuzeti novi posao datoteke bez da se vratimo nazad u kancelariju.

SMARTPHONE UDOBNOSTI TRIMBLE TRAJNOST

Bilo na gradilištu, na putu, ili u uredu, Trimble Slate kontroler nudi zgodan smartphone značajke koje su Vam potrebne da ostanete produktivni, obaviješteni, te u kontaktu dok je robustan dizajn izgrađen da izdrži u najekstremnijim okruženjima što Vaš rad zahtjeva. Na 13.5 oz, njegova vtička, ergonomski dizajn znači da možete uzeti Trimble Slate kontroler bilo gdje.

Dizajniran da izdrži u najtežim uvjetima, a 4,3 inčni kapacitivni touch, Gorilla® staklo prikaz pokriva cijelu prednju površinu i pruža Superior suncu - čitljivost bez žrtvovanja trajnosti.

Trimble Slate Controller radi u ekstremnim temperaturama od -30 ° C do +60 ° C (-22 ° F do +140 ° F). Također može izdržati pol pad 1,22 m (4.0 ft) na betonsku površinu.

POUZDAN KADA JE SVAKA TAČKA U PITANJU

Trimble Slate Controller, udružen s Trimble Access i Trimble R4 GNSS prijemnikom, pruža namjenski GNSS rješenje koje je na snazi za obje realnom vremenu i post obraduju GNSS istraživanja. Pružaju sve što Vam treba da obavite osnovne Geodetske poslove, ova jednostavna rješenja obavlja pod najstrožije uvjete.

Rad sa pametnim Trimble Slate Controllerom, sve-u-jedan uređaj za snimanje glasa i prikupljanje podataka.

* Trimble Slate Controller je kompatibilan samo sa Trimble R4 GNSS receiverom

 **Trimble**

STANDARDNI SOFTVER

Windows Embedded Handheld 6.5 Professional operativni sistem uključuje:

- Trimble SatViewer (GPS interface aplikacija)
- Trimble CellStart (WWAN konfiguracije aplikacija)
- Microsoft Office Mobile 2010 (Word Mobile, Excel Mobile, PowerPoint Mobile, Outlook Mobile)
- Internet Explorer Mobile 6
- Microsoft My Phone with SMS Text Messaging
- Aplikacija za kontrolu primjene kamere
- aplikacija za kontrolu svjetiljke
- Calculator
- Kalendar
- Microsoft Pictures & Videos
- Windows Media Player
- Windows Live Messenger
- Microsoft Task Manager & Notes
- Adobe Reader LE 2.5

Operacioni sistem podržava jezike: Chinese (Simplified), English, French, German, Italian, Japanese, Korean, Portuguese, Russian or Spanish

STANDARDNI DODATCI

- International AC punjač
- USB kabal
- Narukvica
- Kapacitivna olovka s konopcem
- Ultra jasan screen štitnik (kol 2) komplet
- Vodič za brzi početak

DODATNI PRIBOR

- 9-pinski serijski adapter
 - USB host adapter
 - Vanjska baterija
 - Port poklopac
 - ultra jasn screen štitnici (qkol 10) komplet
 - Anti-reflektirajući screen štitnici (kol 2) komplet
 - punjač za vozilo
 - kapacitivni zaslon osjetljiv na dodir rukavice
 - Trimble slušalice
 - Eksterna GPS antena
- Svi standardni dodaci su također dostupni za narudžbu posebno-odvojeno.

FIZIČKE SPECIFIKACIJE

Veličina 15.5 cm x 8.2 cm x 2.5 cm (6.1 in x 3.2 in x .9 in)
Težina 0.4 kg (13.5 oz), uključujući bateriju

CERTIFIKATI

FCC, CE, R&TTE, IC (Canada), C-tick, GCF compliant, RoHS compliant, Section 508 compliant, PTCRB, SAR, AT&T network compatible, Wi-Fi Alliance certified, CCX, USB 2.0 Full Speed, MIL-STD-810G, IP65/IP68, MIL-STD-461E.

EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Temperatura:	
Operativni	–30 °C do 60 °C (–22 °F to 144 °F)
Skladištenje	–40 °C do 70 °C (–40 °F to 158 °F)
Temperaturni šok	ciklusi između –30 °C i 60 °C (–22 °F and 144 °F), MIL-STD-810G, Metoda 503.5, Procedura I-C
Voda	Preživljava uranjanja na 1 m (3.3 ft) na dva sata, IEC-60529 IPx8
Prašina	Zaštićena od prašine, IEC-60529 IP6x, Prašine komora sa pred pritiskom
Kapi	Preživljava više kapi od 1.22 m (4 ft), MIL-STD-810G, Metoda 516.6, Procedura IV, Transit Drop
Vlažnost	90% relativne vlažnosti sa temperaturom između 30 °C i 60 °C (22 °F and 144 °F), MIL-STD- 810G, Metoda 507.5, Procedura II
Visina	4,572 m (15,000 ft) na 23 °C (73 °F) do 12,192 m (40,000 ft) na –30 °C (–22 °F), MIL-STD-810G, Metoda 500.5, Procedura I, II & III
Vibracije	Generalnih minimalnih integriteta i gubljenje teretnih testova, MILSTD-810G, Metoda 514.6, Procedura I & II, Kategorija 5
Solarno izlaganje	prebrod produžena UVB izlaganje, MIL-STD-810G, Metoda 505.5, Procedura II
Hemijsko izlaganje	Oporan na blaga alkalna i kisela sredstva za čišćenje, Goriva ugljikovodika, alkohole i zajednička vozila i Lubrikante fabričkih mašina

ELEKTRIČNE SPECIFIKACIJE

- Procesor: 1 GHz, Texas Instruments DM3730
- Memorija: 512 MB
- Pohrana: 16 GB SSD
- Proširenje: MicroSD memorijska kartica (podržava SDHC čak do 32 GB, SIM karticu)
- Display:
 - 10.9 cm (4.3 in), 480 x 800 pixel,WVGA TFT
 - Sunlight-čitljiv Gorilla Glass display
 - Light sensor za auto-podesiv display na svjetlost
 - kapacitet multi-touch interface
- Baterije: 3.7 V, 3.3 Ah, 12.2 Wh, Lithium-ion polymer
- I/O: Custom Port što podržava USB 2.0 Host, USB Client, 9-pin Serial i 5.6 V (5.0 V to 5.9 V) DC ulaz napajanja
- Audio: integrirani zvučnik i mikrofon s 3.5mm sa audio priključkom
- Wireless:
 - Integrisani 3.75G mobilni podaci, tekstualne i glasovne sposobnosti
 - Bluetooth 2.1 +EDR;
 - Wi-Fi 802.11 b/g/n
 - WWAN radios: UMTS / HSPA+, GSM / GPRS/ EDGE, UMTS Bands (WCDMA/FDD): 800 AWS, 850 AWS, 1900 AWS i 2100 MHz, GSM Bands: 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz
- Kamera/GPS/kompas/accelerometar:
 - 8 MP kamera sa geo-tagging i duplim LED lampom
 - GPS receiver: 2-4 m preciznost s WAAS/SBAS korekcijom; MCX priključak za optionalnu vanjsku antenu
 - Integrirani električni kompas i acelerometar

Specifications subject to change without notice.

**NORTH AMERICA**

Trimble Navigation Limited
10368 Westmoor Dr
Westminster CO 80021
USA

EUROPE

Trimble Germany GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
GERMANY

ASIA-PACIFIC

Trimble Navigation
Singapore Pty Limited
80 Marine Parade Road
#22-06, Parkway Parade
Singapore 449269
SINGAPORE



BNpro d.o.o.
Buka br. 6, 71000 Sarajevo, BiH
ID broj: 4201307760002
PDV broj: 201307760002
Tel 033 261 555
Fax 033 261 556
www.bnpro.ba

TRIMBLE AUTHORIZED DISTRIBUTION PARTNER

©2013, Trimble Navigation Limited. All rights reserved. Trimble and the Globe & Triangle logo are trademarks of Trimble Navigation Limited, registered in the United States and in other countries. Access and VRS are trademarks of Trimble Navigation Limited. Microsoft, Mobile, Office, and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Trimble Navigation Limited is under license. All other trademarks are the property of their respective owners.

PN 022545-565 (02/13)