

ROVER GNSS LEICA ICON ICG60



Descrizione:

"Leica iCON iCG60 è la SmartAntenna più versatile sul mercato, per tutte le esigenze di misura in cantiere. Con una tecnologia GNSS e varie opzioni di comunicazione integrate, risponde a tutti i requisiti per realizzare misure affidabili ed accurate. Il display intuitivo visualizza tutte le informazioni relative allo stato dello strumento, semplificando il funzionamento e la configurazione. Leica iCON iCG60 offre inoltre la possibilità di utilizzare i servizi di rete RTK (Leica HxGN SmartNet ed altre reti) per una posizione GNSS sempre precisa ed affidabile. - Tecnologia GNSS per le massime precisioni ed affidabilità grazie alle funzionalità Leica Smart Track+ e Smart Check+. - Soluzione GNSS multifunzione. Può essere usato come Base GNSS, Rover o NetRover, sui veicoli in cantiere e per il Machine Control Visivo. - Flessibilità di comunicazione integrata con radio, modem e Bluetooth®. - Non è necessario il tablet per impostare la stazione Base. - Flessibilità software unica. Il tablet PC Leica iCON CC80 è stato progettato per trasportare l'ufficio del tecnico di cantiere direttamente sul campo. Il tablet, robusto e leggero, ha un schermo da 7" chiaro e facile da usare. Il touchscreen è stato studiato per poter lavorare in qualsiasi condizione (modalità pioggia - guanti - penna - tocco). Tablet 7" Windows 10 - fully rugged - Protezione Polvere - acqua IP65 - Resistenza alla caduta da 1,6 m - Touch screen Multi-touch - Batteria 7,2 V 7100 mAh DURATA 16 h. Garanzia 3 anni per difetti di fabbrica. La perfetta integrazione con la Piattaforma web CONX permette di interscambiare dati, controllare il display da remoto, e analizzare online i dati di produttività del cantiere. Il rover iCG60 è disponibile anche a noleggio. Contatta Leica sia per una demo on-line che direttamente sul cantiere."



Leica Geosystems

Leica Geosystems S.p.A.
Via Codognino, 10, 26854 Cornegliano Laudense, Italy

Leica Geosystems, parte del gruppo Hexagon, è l'azienda leader nel settore delle tecnologie di misurazione e di informazione. Creiamo soluzioni complete per i professionisti di tutto il mondo. Nota per le soluzioni e i prodotti innovativi, Leica Geosystems soddisfa le esigenze geospaziali dei professionisti di vari settori, tra cui il rilievo e l'ingegneria, l'edilizia e le costruzioni pesanti, la sicurezza e la protezione, l'energia e l'industria. Grazie a strumentazioni precise e accurate, software sofisticati e servizi affidabili, Leica Geosystems fornisce un valore aggiunto ogni giorno a coloro che plasmano il futuro del nostro mondo.

Leica Geosystems non è solo fornitore di soluzioni per il movimento terra ma un partner tecnologico. Il nostro team è dislocato in tutta Italia e vi assisterà nella fase di avvio del progetto in modo da evitare qualsiasi ostacolo e costo superfluo. Si occuperà inoltre della messa in servizio dei nostri sistemi 2D/3D e della strumentazione off-machine.

Supportiamo i nostri clienti con corsi da remoto, formazione teorica e pratica ed abbiamo un servizio di noleggio pronto a venire incontro alle esigenze di ognuno.