

Leica Zeno GG04

Antenna intelligente
Sicurezza della precisione



leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

PART OF
HEXAGON

Antenna intelligente Leica Zeno GG04

Sicurezza della **precisione**

Raccogliere dati geospaziali di alta precisione sul proprio smartphone o tablet non è mai stato così facile.

All'ultima innovazione nella famiglia di prodotti Leica Zeno è possibile abbinare, oltre tutti i palmari della linea già esistenti, anche una vasta gamma di dispositivi intelligenti Android o Windows®, rendendo in tal modo le proprie unicità tecnologiche GNSS cutting-edge e Tracciamento a 555 canali, alla portata di tutti.

La smart antenna, robusta, flessibile, e facile da utilizzare, è in grado di gestire non solo la tecnologia RTK, ma anche il Precise Point Positioning (PPP). In tal modo ora è possibile raccogliere dati di alta precisione, in tempo reale, anche nei luoghi e nelle condizioni più difficili, senza la necessità di una connessione dati Mobile.

Grazie al suo design compatto e leggero, unito al grado di resistenza IP68, sarà possibile lavorare più a lungo, e in tutte le condizioni, in tal modo il mondo del mapping di alta precisione prenderà vita nelle vostre mani.



Indipendenza del dispositivo intelligente

Utilizzare l'antenna intelligente Zeno GG04 con il proprio dispositivo è semplice sia su piattaforma Android che Windows®. D'ora in poi, mentre porti a termine i tuoi obiettivi di data collection, potrai sentirti come a casa. La connessione Bluetooth® garantisce un'operatività senza cavi e la configurazione di alta precisione potrà essere effettuata con pochi click attraverso l'applicazione Zeno Connect.



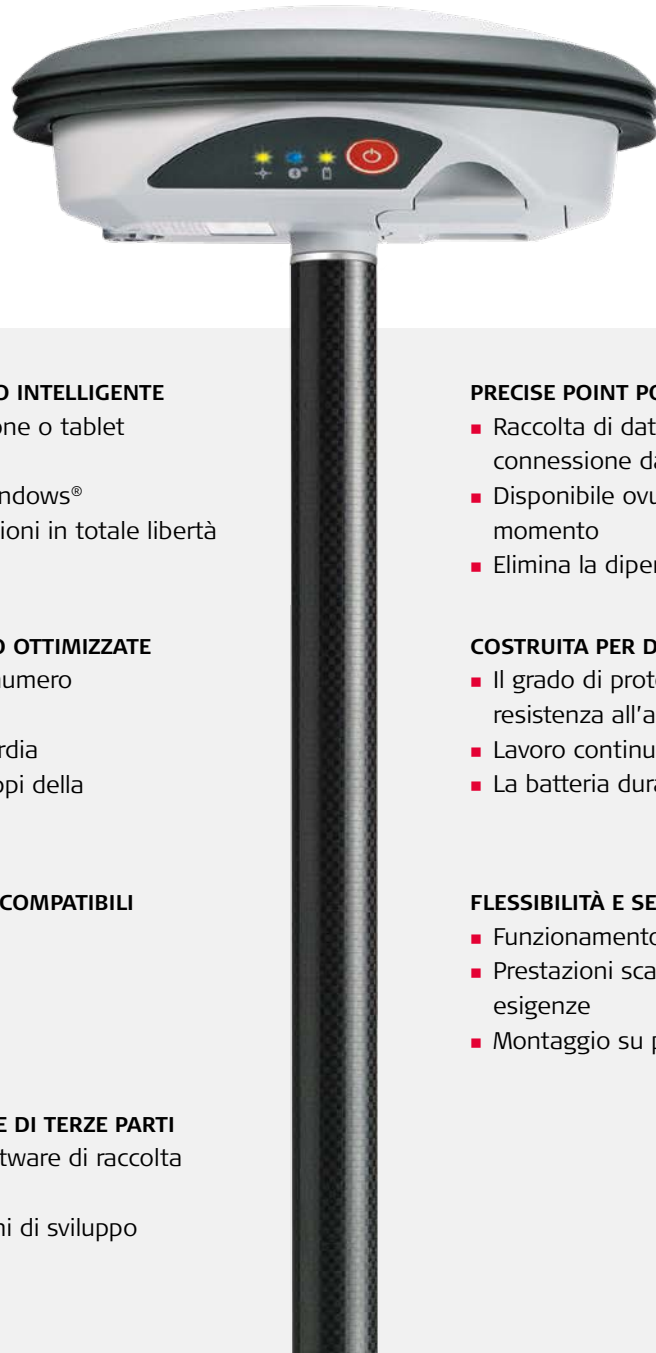
Precise Point Positioning (PPP)

Il PPP consente alla GG04 di ottenere una raccolta dati di alta precisione senza la necessità di una connessione dati Mobile. Si tratta di un Servizio di correzione satellitare che trasmette dati in broadcast direttamente alla GG04. Il dato corretto viene processato direttamente dall'antenna, ed inviati in continuo al proprio dispositivo (device). Il PPP è disponibile in tutto il mondo in qualsiasi momento.



Software ampiamente supportato

L'antenna intelligente Zeno GG04 funziona non solo con il software Leica Zeno Mobile e Zeno Field, ma anche con altre applicazioni di raccolta dati e i software più diffusi. Per ottenere un posizionamento con precisione centimetrica non sono richieste operazioni di sviluppo.



INDIPENDENZA DEL DISPOSITIVO INTELLIGENTE

- Utilizzo del proprio smartphone o tablet esistente*
- Disponibile per Android e Windows®
- Il Bluetooth® assicura operazioni in totale libertà

PRESTAZIONI DI MONITORAGGIO OTTIMIZZATE

- I 555 canali supportano un numero maggiore di satelliti
- Tecnologia GNSS all'avanguardia
- Predisposta per i futuri sviluppi della tecnologia GNSS

SOFTWARE LEICA GEOSYSTEMS COMPATIBILI

- Zeno Mobile
- Zeno Field, Zeno Connect
- Zeno Office
- MobileMatriX

AMPIO SUPPORTO DI SOFTWARE DI TERZE PARTI

- Utilizzabile con le app e i software di raccolta dati preferiti
- Non sono richieste operazioni di sviluppo

PRECISE POINT POSITIONING (PPP)

- Raccolta di dati di alta precisione senza una connessione dati mobile
- Disponibile ovunque nel mondo, in qualsiasi momento
- Elimina la dipendenza dalla post-elaborazione

COSTRUITA PER DURARE

- Il grado di protezione IP68 garantisce la resistenza all'acqua e alla polvere
- Lavoro continuo in tutti gli ambienti
- La batteria dura tutto il giorno

FLESSIBILITÀ E SEMPLICITÀ

- Funzionamento con un solo tasto
- Prestazioni scalabili, su misura per le vostre esigenze
- Montaggio su palina, zaino o veicolo

CONTROLLER LEICA GEOSYSTEMS COMPATIBILI



ZENO 20



CS25 - TUTTE LE VARIANTI



ZENO 5

* Leica Geosystems non è in grado di garantire la compatibilità con qualunque marca, modello e sistema operativo di smartphone e tablet

Leica Geosystems – when it has to be right

Rivoluzionando il mondo della misurazione e del rilievo per quasi 200 anni, Leica Geosystems è l'azienda leader nel settore delle tecnologie di misurazione e di informazione. Creiamo soluzioni complete per i professionisti di tutto il pianeta. Nota per lo sviluppo di prodotti e soluzioni innovative, i professionisti di vari settori misti, come la misurazione e l'ingegneria, l'edilizia e le costruzioni pesanti, la sicurezza e la protezione, l'energia e l'industria, si affidano a Leica Geosystems per tutte le loro esigenze geospaziali. 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 fa parte del gruppo Hexagon (Nasdaq Stoccolma: HEXA B; hexagon.com), leader mondiale nella fornitura di soluzioni informatiche che incrementano la produttività e la qualità attraverso paesaggi geospaziali e industriali.



Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Svizzera. Tutti i diritti sono riservati. Stampato in Svizzera – 2017. Leica Geosystems AG fa parte del gruppo Hexagon AB. 855259it – 03.17

Il marchio Bluetooth® ed i loghi sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'utilizzo di tali marchi da parte di Leica Geosystems AG è permesso da licenza.

Microsoft, Windows® ed i logo Windows sono o marchi registrati o marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.



Leica Zero 5



Leica CS25 plus



Leica Zero Connect



Leica Zero Field & Office