

Topcon HiPer XR

Una precisione di cui ti puoi sempre fidare



Il ricevitore GNSS HiPer XR aumenta le prestazioni, aiutandoti ad essere sempre all'avanguardia anche nelle condizioni più difficili





Eleva la precisione, accendi l'efficienza e beneficerai del vantaggio immediatamente!

L'HiPer XR offre precisione ed efficienza, affrontando le vostre sfide con l'accuratezza RTK e la tecnologia di compensazione dinamica dell'inclinazione per misurazioni senza sforzo anche in condizioni difficili. Le sue capacità anti-interferenza garantiscono prestazioni affidabili, mentre il design leggero e robusto resiste agli ambienti più difficili. Grazie alla connettività versatile e alla lunga durata della batteria a un prezzo accessibile, l'HiPer XR è lo strumento definitivo per i professionisti del rilievo e dell'edilizia che cercano precisione, affidabilità e adattabilità.

Il design leggero di HiPer XR garantisce una portabilità senza sforzo, consentendo di lavorare in modo efficiente in qualsiasi cantiere. Il supporto multi-costellazione offre una maggiore precisione grazie al tracciamento simultaneo di più sistemi satellitari, assicurando dati affidabili anche in condizioni difficili. Grazie alla ricarica rapida che raggiunge il 50% in soli 30 minuti, i tempi di inattività sono ridotti al minimo.

Queste caratteristiche operano in sinergia per darti l'efficienza e l'affidabilità di cui hai bisogno, rendendo più semplici e intelligenti le attività più difficili.

- » Compensazione dell'inclinazione fino a 60° senza calibrazione e immune da interferenze
- » Tecnologia di tracciamento e riduzione delle interferenze GNSS per anti-jamming e anti-spoofing
- » Prestazioni RTK migliorate per risultati più attendibili
- » Connettività USB-C universale e ricarica della batteria
- » Interfaccia utente web integrata per un facile accesso e controllo



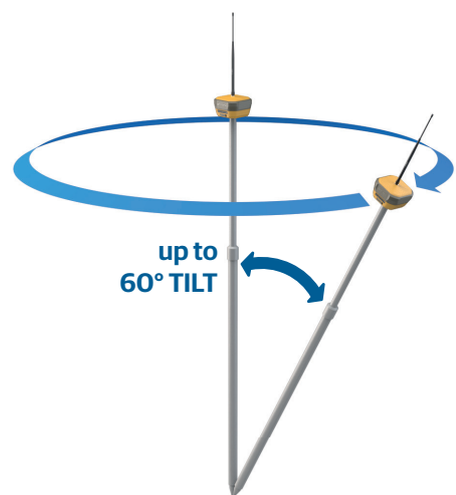
- 1 Antenna radio
- 2 Antenna a tamburo GNSS
- 3 Paraurti ad assorbimento d'urto
- 4 Pulsante di accensione
- 5 Minter (indicazione di stato)
- 6 Porta USB-C

Modello senza radio interna:



TILT: Topcon Integrated Leveling Technology (Inclinometro: Tecnologia Integrata di Livellamento Topcon)

L'HiPer XR è dotato dell'innovativa tecnologia TILT, che consente di effettuare misurazioni accurate della punta dell'asta senza necessità di calibrazione ed è resistente alle interferenze magnetiche. Le sue avanzate capacità anti-interferenza garantiscono prestazioni di segnale affidabili, anche in ambienti difficili. Progettato per essere resistente e leggero (<1 kg), è in grado di sopportare condizioni difficili pur rimanendo facile da maneggiare. Grazie al supporto di più costellazioni, alle opzioni di connettività flessibili e al design, l'HiPer XR è una soluzione pratica e adatta per le moderne esigenze di rilievo.





Un ricevitore GNSS di cui fidarsi

Il ricevitore GNSS HiPer XR offre prestazioni elevate con la tecnologia TILT semplificando i flussi di lavoro, anche in ambienti soggetti a interferenze. Il design resistente, le funzioni anti-interferenza e l'interfaccia user-friendly massimizzano la produttività e riducono al minimo i tempi di inattività. L'assistenza di esperti è disponibile per la risoluzione dei problemi, la guida e l'ottimizzazione dell'esperienza. Sia che abbiate bisogno di un consiglio rapido o di un aiuto dettagliato, il nostro team è qui per assicurarvi che possiate sempre contare sul vostro HiPer XR.



Scoprite oggi l'HiPer XR

L'HiPer XR è costruito per ottimizzare il flusso di lavoro con una tecnologia GNSS precisa ed efficiente. Progettato per gestire attività complesse, fornisce risultati accurati per aiutarvi a lavorare in modo più intelligente e ad aumentare la produttività. Siete pronti a scoprire cosa può fare l'XR per voi? Rivolgetevi al vostro rivenditore di fiducia o visitate il nostro sito web per saperne di più!

