

Topcon HiPer XR

Precisão em que você sempre pode confiar



O receptor HiPer XR GNSS aumenta o desempenho, ajudando você a ficar à frente mesmo nas condições mais difíceis





Eleve a precisão, aumente a eficiência e ganhe vantagem hoje mesmo!

O HiPer XR oferece precisão e eficiência, enfrentando seus desafios com precisão RTK e tecnologia de compensação dinâmica de inclinação para medições sem esforço, mesmo em condições difíceis. Seus recursos anti-interferência garantem um desempenho confiável, enquanto o design leve e robusto resiste a ambientes hostis. Oferecendo conectividade versátil e bateria de longa duração a um preço acessível, o HiPer XR é a ferramenta definitiva para profissionais de topografia e construção que buscam precisão, confiabilidade e adaptabilidade.

O design leve do HiPer XR garante portabilidade sem esforço, permitindo que você trabalhe com eficiência em qualquer local de trabalho. Seu suporte multiconstelação oferece maior precisão rastreando vários sistemas de satélite simultaneamente, garantindo dados confiáveis mesmo em condições desafiadoras. Com carregamento rápido que chega a 50% em apenas 30 minutos, o tempo de inatividade é minimizado. Esses recursos trabalham juntos para fornecer a eficiência e a confiabilidade de que você precisa, eficiência e confiabilidade superiores, tornando as tarefas difíceis mais simples e inteligentes.

- » Livre de calibração e imune à interferência magnética, compensação de inclinação de até 60°
- » Tecnologia de monitoramento e mitigação de interferência GNSS para anti-interferência e anti-falsificação
- » Desempenho RTK aprimorado para resultados mais confiáveis
- » Conectividade USB-C universal e carregamento de bateria
- » Interface de usuário web integrada para fácil acesso e controle



- 1 Antena de rádio
- 2 Antena de tambor GNSS
- 3 Amortecedor de choque

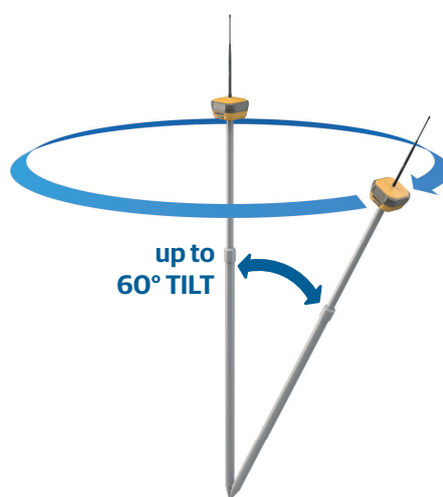
- 4 Botão liga/desliga
- 5 Minter (indicação de status)
- 6 Porta USB-C

Modelo sem rádio interno:



TILT - Topcon Integrated Leveling Technology (Tecnologia de nivelamento integrado da Topcon)

O HiPer XR apresenta a inovadora tecnologia TILT, que permite medições precisas da ponta do bastão sem a necessidade de calibração e é resistente a interferências magnéticas. Seus recursos avançados anti-interferência garantem um desempenho de sinal confiável, mesmo em ambientes exigentes. Projetado para ser durável e leve (<1 kg), ele pode suportar condições difíceis e ao mesmo tempo ser fácil de manusear. Com suporte para várias constelações, opções de conectividade flexíveis e um design econômico, o HiPer XR é uma solução prática e adaptável para as necessidades modernas de levantamento topográfico.



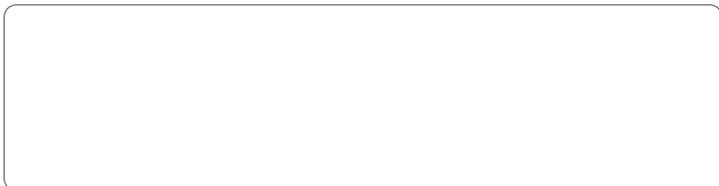


Um receptor GNSS em que você pode confiar

O receptor HiPer XR GNSS oferece desempenho preciso com a tecnologia TILT para fluxos de trabalho simplificados, mesmo em ambientes propensos a interferências. Seu design durável, recursos anti-interferência e interface amigável maximizam a produtividade e minimizam o tempo de inatividade. O suporte especializado está disponível para ajudar na solução de problemas, orientação e otimização da sua experiência. Quer necessite de aconselhamento rápido ou de ajuda detalhada, a nossa equipe está aqui para garantir que você pode sempre contar com o seu HiPer XR.

Descubra o HiPer XR hoje

O HiPer XR foi desenvolvido para agilizar seu fluxo de trabalho com tecnologia GNSS precisa e eficiente. Criado para lidar com tarefas complexas, ele fornece resultados precisos para ajudá-lo a trabalhar de forma mais inteligente e aumentar a produtividade. Pronto para ver o que o XR pode fazer por você? Entre em contato com seu revendedor local ou visite nosso website para saber mais!



Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

© 2025 Topcon Corporation. Todos os direitos reservados. 7010-2439 A 01/25

Saiba mais em [topconpositioning.com](https://www.topconpositioning.com)

