

HIPER SR RECEPTOR RTK DE ALCANCE ESTENDIDO





Compacto. Resistente. Avançado. Acessível.

- Tecnologia de canal de rastreamento universal
- Tecnologia Fence Antenna™ avançada
- · Design compacto, leve, resistente e sem cabos
- Configuração LongLink™ e celular totalmente integradas (opcional)
- Suporte para dois cartões SIM

Toda a funcionalidade necessária, nada a mais

Ao fornecer tecnologia de ponta em um design inteligente e resistente, o receptor HiPer SR oferece desempenho superior por um preço acessível. O design integrado compacto inclui o monitoramento de todos os satélites à vista por meio de tecnologia de canal de rastreamento universal (UTC), Fence Antenna líder da indústria, fonte de alimentação selada e de longa duração e memória para armazenamento.

O HiPer SR inclui duas opções de comunicação diferentes, incluindo a tecnologia de comunicação LongLink inovadora da Topcon e o módulo celular integrado (opcional).

Com o HiPer SR, fabricado nos EUA, você não precisa sacrificar a durabilidade e o desempenho para ter um sistema 3D versátil no local de trabalho. HiPer SR: um receptor leve e compacto criado para suportar as mais severas condições ambientais e do local de trabalho.

Além de resistente, o HiPer SR é o sistema receptor compacto mais versátil e configurável disponível. Use somente duas unidades em muitas configurações, dependendo das exigências do projeto. Utilize como base do local de trabalho e rover com comunicação LongLink sem interferências a até 300 m; ou como base e rover RTK com comunicação celular do MAGNET Relay com bases a até 35 km.

Um par de receptores HiPer SR também pode ser usado com cartões SIM internos como rovers de rede com o Topcon TopNET *live* GNSS Reference Network (válido nos USA), dois rovers de rede com controladores de campo com acesso à Internet, dois receptores estáticos de frequência dupla, ou em conjunto com um instrumento robótico para Hybrid Positioning (Posicionamento Híbrido). Todas estas configurações a partir de apenas dois receptores que podem ser colocados em qualquer maleta, como aquelas usadas para laptop.



O serviço MAGNET® Relay

Em modo celular, o serviço RTK global MAGNET Relay permite que um receptor HiPer SR seja usado como uma base móvel que hospeda e "retransmite" correções para até 10 rovers.

O MAGNET Relay é um serviço de encaminhamento RTK que permite aos usuários transmitir de estações-bases para suas contas corporativas privadas dentro do serviço seguro MAGNET Enterprise, para que as mensagens de RTK das estações-bases sejam distribuídas a seus próprios receptores rovers.





Rastreamento	
Número de canais	226 canais com Vanguard Technology™, com rastreamento universal
GPS GLONASS SBAS-QZSS	L1, L2, L2C L1, L2, L2C L1, L2C
man in the second	F

Precisão de posicionamento

Cinemática em
Tempo Real (L1 + L2)

Estático rápido (L1 + L2)

GPS Diferencial

H: 10 mm + 1,0 ppm
V: 15 mm + 1,0 ppm
H: 3 mm + 0,5 ppm
V: 5 mm + 0,5 ppm
H: 0,4 m, V: 0,6 m

SBAS

H: 1,0 m, V: 1,5 m

Comunicações

Transmissão de Cinemática em Sample Real (RTK) simultâneos Bluetooth®, Serial, USB
Celular (opcional) LongLink™ mais de 300 m, até 3 rovers simultâneos Bluetooth®, Serial, USB
Celular (opcional) HSPA+ integrado

Disponível para dois cartões SIM

Dados e memória

Memória 2 GB internos

Atualização de dados/Taxa de saida

Saida de dados em tempo real

Saida ASCII TPS, RTCM SC104 v 2.x, 3.x; CMR/CMR+

NMEA 0183 versões 2.x e 3.0

Físico

Dimensões 150 x 150 x 64 mm

Peso 850 g — Básico 925 g — Celular

Visor/painel de status MINTER

Conector de alimentação externa

Até 20 horas

Ambiental

Temperatura operacional

Tempo de operação

Baterias internas
Baterias externas

-20 °C a 65 °C
-40 °C a 65 °C

Temperatura de armazenamento

Umidade

-20 °C a 70 °C

-40 °C a 70 °C

Classificação contra poeira/água



Vanguard de 226 canais com Rastreamento Universal

A exclusiva tecnologia de rastreamento de canal da Topcon fornece flexibilidade de sinal GNSS e capacidade de expansão incomparáveis.



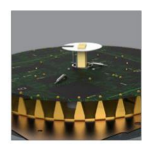
Celular integrado (opcional)

Quando a cobertura celular está disponível, o HiPer SR é bastante versátil para curto ou longo alcance. O MAGNET Relay funciona como um modo simples de realizar a sessão de RTK móvel por meio de um rede local particular.



Design inteligente

Uma combinação inovadora de engenharia compacta e leve contida em um gabinete ambientalmente selado, com garantia de resistência a quedas de até 2 metros sobre concreto.



Fence Antenna™

Em comparação com os concorrentes, a tecnologia comprovada Fence Antenna isola cada sinal e reduz o ruído, oferecendo resultados iniqualáveis.



Para mais informações: topconpositioning.com/hiper-sr

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. ©2016 Topcon Corporation Todos os direitos reservados. 7010-2108 C 6/16

A marca e os logotipos Bluetooth® são marcas comerciais registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Topcon é feito sob licença. Outras marcas registradas e nomes comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. Distribuidor exclusivo para o Brasil:

Av. Dr. Hugo Beolchi, 445 - 13° andar São Paulo - SP - CEP: 04310-030 Fone: (11) 5018-1800 www.embratop.com.br

