CHCNAV

HCE320

COLETORA HCE320





COLETORA DE DADOS HCE320

A coletora de dados HCE320 opera através de sistema Android com teclado alfanumérico, proporcionando aos usuários fácil operação durante o trabalho de campo. Com sua classificação de proteção IP67 contra poeira e água e sua resistência à queda de 1,2m, a coletora HCE320 foi projetada para trabalhos realizados em ambientes diversos. Sua bateria de íon-lítio de 8.000 mAh permite que os usuários trabalhem sem parar o dia todo, otimizando os serviços em campo.

Integrando um sensor de gravidade, bússola eletrônica e giroscópio, a coletora HCE320 também oferece conectividade com Bluetooth, Wi-Fi e um modem 3G dual SIM slot. Otimizada para o CHCNAV LandStar7, é robusta, ideal para todas as aplicações de topografia e construção.

EXPANDA SUA VISÃO

Display de 5,5 "legível à luz do sol.

Tela capacitiva multitoque 1280 x 720 HD fornece uma tela vívida para visualizar seu projeto e seus dados rapidamente. Tela mais nítida que melhora a usabilidade em campo e a confiabilidade operacional.

DURAÇÃO EXTREMA

Até 16 horas de operação contínua em campo. A longa duração da bateria fornece a coletora HCE320 a capacidade de desempenho ininterrupto para um completo dia de trabalho. A bateria carrega totalmente em menos de 4 horas, tornando-a pronta para uso em uma fração de tempo.

SISTEMA ROBUSTO

Sistema operacional Android 7.1. Incorpora o poderoso Qualcomm CPU MSM8940 Octa Core 1,4 GHz para execução de grandes levantamentos e conjuntos de dados sem qualquer atraso ou lentidão, tornando seu trabalho ainda mais produtivo.

MÁXIMA DURABILIDADE

Á prova d'água e poeira para todos os dias e condições extremas.

A coletora resiste a quedas de até 1,2m em concreto, possui classificação IP67 e Certificações MIL-STD-810G. Extra Leve e design robusto torna a HCE320 mais fácil de usar em qualquer projeto de GIS, mapeamento, levantamento topográfico e canteiros de obras



COLETORA DE DADOS PROFISSIONAL



FÁCIL DE OPERAR COMO UM SMARTPHONE.

ESPECIFICAÇÕES

Sistema	
Sistema operacional	Android 7.1
CPU	Qualcomm ® MSM8940 Octa Core 1.4 GHz
Canais	55 canais GPS
RAM	2 GB
Memória interna	16 GB
Cartão de memória	Cartão Micro SD, extensível até 128Gb
Caracteristicas Físicas	
Tamanho (L x W x H)	221.5 mm × 87 mm × 19.7 mm (8.7 in × 3.4 in × 0.8 in)
Peso	372 g (13.1 oz) com bateria
Condições de ambiente	Operação: -30°C a +60°C (-22°F a +140°F) Armazenamento: -30 C a +70°C (-22°F a +158°F)
Proteção contra água e poeira	IP67
Proteção contra quedas e vibrações	1,2 m de queda em concreto
Display	Display LCD de 5,5" com tela multi toque (HD 1280x720)
Teclado	Teclado Alfanumérico
Câmeras	Câmera de 8 megapixels com foco automático e flash integrado
Certificados e Calibrações	
CE Mark	

Comunicação		
Comunicação de rede	Dual SIM & Dual standby LTE: Band1/Band2/Band3/Band4/Baud5/ Baud7/Baud8/Baud17/Baud20/Baud28 WCDMA: B1/B2/B5/B8 CDMA/CDMA-EVDO: B0 GSM: 850/900/1800/1900	
Wi-Fi	802.11 b/g/n, modo ponto de acesso	
Bluetooth ®	V4.1	
USB	Tipo C, suporta OTG	
Alimentação		
Capacidade da bateria de Li-ion	8000 mAh	
Tempo de operação (1)	16 h	
Tempo de carregamento 4 h		
	Sensores	
GPS Integrado/Sensor de gravidade/Senso de luz/NFC/ Bussóla Eletrônica/Giroscópio		



(1) Tempo de operação varia com base na temperatura.

*As especificações estão sujeitas à mudança sem aviso prévio.