

NOVO

MINI



É um dos mais pequenos localizadores GPS na sua classe e integra um novo receptor GPS com sete vezes mais sensibilidade que modelos anteriores.

Resistente a más condições atmosféricas e ao choque, com suporte magnético e de dimensões reduzidas fazem do Trackstick Mini o ideal para utilizações dissimuladas e em condições adversas.

O Trackstick Mini grava continuamente e de forma exacta percursos, tempo de paragens, velocidades, direcção, altitude e outras importantes informações, que podem ser obtidas rapidamente através de download e vistas no seu computador. O gravador de temperatura assegura-lhe todos os aspectos ambientais monitorizados.

O detector de vibração, combinado com as características tecnológicas GPS de baixo consumo colocam o Trackstick Mini como o equipamento de maior autonomia da sua classe. E a boa notícia de todas é que não necessita mais trocar de pilhas.

O Trackstick Mini utiliza uma bateria interna iões-lítio a qual pode ser recarregada no espaço de uma hora através da porta USB do seu pc. Sem mensalidades ou custos de comunicação e o Trackstick Manager, sendo o mais avançado interface para localização e integração de fotos do mercado, é disponibilizado gratuitamente.

O Trackstick Mini funcionará em qualquer local no planeta. Usando as mais recentes tecnologias de mapeamento em GPS da Google Earth™, poderá saber com exactidão qualquer localização baseado no mapeamento por satélite e mapeamento geográfico 3D.



- 8,89 X 3,80 X 0,96cm
- 4Mb de memória flash permite gravar meses de histórias de viagens.
- Conector USB 2.0 integrado
- Bateria iões de lítio recarregável
- Protecção de borracha, suporte magnético
- Recepção Sinal - L1 (1575.42MHZ) C/A Code
- Posicionamento - SPS autonomo
- Hot Start - 9 seconds (max)
- Warm Start - 37 Sec (max)
- Cold Start - 52 seconds (max)
- Precisão Horizontal - 2.5 metros
- Temperatura Operacional - -30° to 80° C (-22° to 176° F)
- Velocidade Max gravada - 300 km/hr (localizações continuam a ser gravadas acima desta velocidade)
- Canais Recepção - 32
- Localização Satélites - 12
- Sensibilidade Localização -160dBm
- Intervalo temperaturas a gravar -10°C to 60° C (14° to 140° F)
- Protecção contra clima adverso
- Integração directa no Google™ Earth para uso completo e em qualquer lugar



Funciona com

Google™ Earth
 Google™ Maps
 Microsoft™ Live
 e mais...

CAPACIDADE DA BATERIA	
INTEGRADA	1 - 2 HORAS
Bateria de iões de lítium	Recarrega por USB
DETECTOR DE VIBRAÇÃO	DURAÇÃO DA BATERIA
Maior autonomia	80 horas
	*3-14 dias no exterior ou no interior de um veículo