



SOLIX Series

G3

Máximo de funções num só tipo de ecrã

e...mais, é definitivamente...mais

A combinação perfeita, e com o máximo de funcionalidades, com a simplicidade no uso. Eis a série SOLIX, agora na sua terceira geração com novo processador tipo "Fast Dual Core":

- Cross Touch : comando tátil e pelo teclado.
- Ecrãs grandes (10, 12, 15") e de alta definição.
- Multifunções com Sonda DualSpectrumCHIRP, Sonar MEGA+, Sonar 360, Radar Chirp, e Digital com MARPA, GPS/Carta eletrónica, AIS, dados do motor/NMEA2000.
- Sensor de GPS incorporado e opção, externo
- Rede Ethernet, Bluetooth e WiFi.
- AUTOCHART LIVE : automaapeamento instantâneo dos fundos.



Estas características associadas à função de Autochart Live, para auto-mapeamento dos fundos, ou processamento dos dados no software científico Autochart ou Autochart Pro (este, para indicação também da dureza dos fundos) permitem às pequenas embarcações terem uma perspetiva subaquática sem precedentes, e serem, para além de tudo, como uma embarcação de hidrografia ligeira.

Megalmaging+ : Há agora um novo patamar, e bem elevado... A Humminbird foi a primeira, de entre as suas várias diretas concorrentes, a colocar a frequência de sonar em 1200KHz.....

Até recentemente o tradicional era: 50/83/200/455/800KHz, mas agora passou-se a ter também, tudo num só equipamento, com 1,2MHz. Mas melhor ainda, em Mega+ o alcance passa a ser de 60m para cada lado e em profundidade. Quanto mais alta a frequência, maior a definição e a claridade com que se vêem os objetos subaquáticos, portanto pode-se imaginar o que este desenvolvimento vem a trazer.

DualSpectrumChirp e Airmar TrueCHIRP : Para além da sua tecnologia própria de CHIRP, a Helix 15 liga a transdutores Airmar. Tem a capacidade xID, de configuração automática de transdutor AIRMAR. (Maximo : 2Kw)

A Humminbird junta assim num só equipamento, as várias formas de sonar, num qualquer modelo MegaSI+ das SOLIX 10, 12 e 15, específico para estas tecnologias: Megalmaging/Sidelmaging+, DownImaging+ e em opção com outro transdutor, o sonar 360 (visão ao toda a volta do barco, ou em setores escolhidos).

Opção Sonar Mega360+ e MegaLive (para a frente/lados/abaixo) : **exclusivo Humminbird !**



SOLIX



Especificações :

- Dupla ranhura para cartões de memória micro SD
- Autochart LIVE (direto nos aparelhos) – Auto-mapeamento instantâneo dos fundos. Software Autochart (opc)
- Ligação em rede ETHERNET, para uso por exemplo de dois ecrãs a partilharem dados.
- Podem ligar às antenas de Radar Humminbird, e ter segunda estação.
- Opção de comando remoto manual sem fios (Bluetooth). WiFi interno.
Frequências: 150 a 240 (em DS) /455/800/1200KHz tudo no mesmo transd. (XM 14 HW MSI T, para popa).
- Com o transdutor que tenha só Dual Spectrum CHIRP opera de 150 a 220KH. (XNT 14 HW T , para popa)
- Potência da sonda : 500W RMS (1 ou 2Kw quando ligado a transdutores CHIRP Airmar específicos).
- Alcance estimado no modo MEGA nas versões SI+: 60 m para cada lado e em profundidade. Disponíveis também transdutores para casco.
- Entrada NMEA2000 para ligação a motores e visualização de consumos e dados.
- Saída/Entrada NMEA0183. Ligação a AIS. Bluetooth e WiFi.
- Dimensões – Solix 10: A17,93xL30cm, Solix 12 : A24,3xL35,1xP12,2cm
- - Solix 15 : A26,6xL42xP12,3 cm
- Nº de pixels – 1.280x800. Ecrãs TFT formato 16:9 com 65.000 côres.
- Estanquicidade : IPX7. Alimentação : 12VDC (24VDC com conversor opcional)
- Funções GPS : 10.000 waypoints, 50 rotas, 50 rastros com 20.000 pontos cada .
GPS diferencial por satélite EGNOS/WAAS
- Nota : para cada modelo de tamanho de ecrã distinto, só há uma versão de base que tem todas as funções de sonar/sonda. Quando não se pretende as funções de sonar (MDI+/MSI+). pode usar-se apenas o transdutor de DuasSpectrum Chirp (sonda 2D) ou umAirmat TrueCHIRP.



Consultar-nos para cotação só com transdutor MDI+.

PVP C/IVA	Modelo	Sonar			Dual Spectrum CHIRP	GPS Interno	Ethernet + Bluetooth	Auto Chart Live
		MSI +	MDI +	2D				
3.525 €	SOLIX 10 CHIRP MSI+ GPS G3 (sem TD)		•	•	•	•	•	•
3.799 €	SOLIX 10 CHIRP MSI+ GPS G3 (MEGA DI/SI+)	•	•	•	•	•	•	•
4.595 €	SOLIX 12 CHIRP MSI+ GPS G3 (sem TD)		•	•	•	•	•	•
4.925 €	SOLIX 12 CHIRP MSI+ GPS G3 (MEGA DI/SI+)	•	•	•	•	•	•	•
5.725 €	SOLIX 15 CHIRP MSI+ GPS G3 (sem TD)		•	•	•	•	•	•
5.999 €	SOLIX 15 CHIRP MSI+ GPS G3 (MEGA DI/SI+)	•	•	•	•	•	•	•
2.641 €	ANTENA DE RADAR, Radoma com 54cm, 24mn							
180€	XM 14 HW T – transd. painel de popa sonda 2D (DS)							
1.825 €	Sonar MEGA 360 , para Motor Minnkota Ultrex							

