



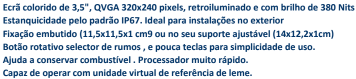
Tabela de Preços

Pág.10 Fev.2025 PVP € IVA 23%

VP € IVA 23%

n/ref. DESCRIÇÃO S/ IVA C/ IVA

SC110 PILOTO AUTOMÁTICO / Autopilot Ecrã colorido de 3,5", QVGA 320x240 pixels, retroiluminado e com brilho







Comando para vários tipos de embarcação. <u>Caixa processadora capaz de 30A.</u>
Possui modos préprogramados de manobras como curvar em U, círculo, etc
Interface NMEA0183. Processador tem rate gyro de estado sólido, integrada.



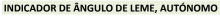






700052-1	SC110, Versão base, que inclui unidade de comando, processador SCP110, fluxgate FCX110, e	2 800,00	3 444
	unidade de referência de leme (sem escovas) FB30		
700053-1	SC110, Versão para embarcações com MOTOR FORA DE BORDA (sem a unidade FB30)	2 400,00	2 952
	que inclui só unidade de comando, processador SCP110, fluxgate FCX110		
	Para uso na configuração de "Virtual Rudder" (sensor virtual de referência de leme)		
_	Este modo funciona não tão perfeito como o standard nas velocidades mais baixas (2-3nós) mas em v	riagem	
$-\Lambda_{-}$	o desempenho é satisfatório.		
	SC110, Versão para embarcações com direção por cabos (mecânica)	3 500,00	4 305
•	Inclui unidade tipo S-Drive para colocação na roda/volante e o		
	adaptador de montagem . S' para barcos até aos 7m de comprimento		
	Opcionais :		
409100-1	SC110 - Segunda unidade de controle para segunda estação	920,00	1 131,60
408150-1	FB 30 Unidade de Referência de Ieme	460,00	565,80
408210-1	FXC 110 sensor fluxgate	390,00	479,70
408180-1	SCP110 - Caixa processadora	1 700,00	2 091,00
OC15SUK10	Adaptador de montagem à S-Drive	120,00	147,60
	Bombas Hidráulicas SIMRAD compatíveis :		
000-11770-002	Bomba hidráulica reversível , PUMP-1, 0,8 L, 12 VDC ,(para embarcações até aos 7 m.)	670,00	824,10
	Compatível com direções Dometic Seastar até 14ci Inclui adaptadores : 3 x ORB-5 a 9/16 UNF		
000-15444-002	Bomba hidráulica reversível , PUMP-2, 0,8 L, 12 VDC , (para embarcações até aos 7 m.)	730,00	897,90
	Para cilindros entre 80 e 250cc. Inclui adaptadores : 3 x ORB-5 a 9/16 UNF	_	
000-15445-002	Bomba hidráulica reversível , PUMP-3, 1,6 L, 12 VDC ,(para embarcações até aos 9 m.)	900,00	1 107,00
	Para cilindros entre 160 e 550cc. Inclui adaptadores : 3 x ORB-5 a 9/16 UNF		
000-15446-002	Bomba hidráulica reversível , PUMP-4, 3 L, 12 VDC ,(para embarcações até aos 11 m.)	1 290,00	1 586,70
	Para cilindros entre 290 e 960cc. Inclui adaptadores : 3 x ORB-5 a 9/16 UNF		
000-15447-002	Bomba hidráulica reversível , PUMP-5, 3 L, 24 VDC ,(para embarcações até aos 11 m.)	1 290,00	1 586,70
Allenan	Para cilindros entre 290 e 960cc. Inclui adaptadores : 3 x ORB-5 a 9/16 UNF	CIM	RAD
145	944 3	SIIV	INAU
	PILOTO AUTOMÁTICO SIMRAD, AP-44, COMPOSTO POR:	2 242,28	2 758
000-13289-001	Unidade de controlo / display AP44	600,00	738,00
000-13335-001	Pack NAC-2, com caixa processadora, sensor de rumo/GPS Precision9 e unid. Leme RF-25N	1 642,28	2 020,00
	Opções e alternativas		
000-13291-002	AP44 VRF medium capacity pack MKII, com AP-44, processador NAC-2, precision9, e PUMP-2	2 178,86	2 680,00
	(não inclui unidade de referência de leme. Uso com modo virtual)		
000-13894-001	Unidade de controlo / display AP48	1 032,52	1 270,00
000-11769-001	NAC 1 caiva processadora para pilotos ADA4 em motoros fora de borda	739,84	910,00
000-11/09-001	NAC-1, caixa processadora para pilotos AP44 em motores fora de borda (consultar-nos para a configuração completa)	739,84	910,00
	(consultar nos para a configuração completa)		





KRI-80 kit2 Sistema de Indicação de ângulo de Leme

Inclui o mostrador e a

unidade de referência de leme KRF-36

KMD-210 Caixa multiplexadora/derivadora NMEA (NMEA distribution box) 2 entradas, 8 saídas RS422 e 2 RS232 (ou 10 x RS232)







