

Strumenti di navigazione

Viewline

Illuminazione per trasparenza a LED, doppia lente antiappannamento, grado di protezione IP67 frontale, cornici intercambiabili.

Stazione del vento

Strumento indicatore della velocità e direzione del vento, con allarme impostabile e ingresso NMEA 0183 per collegamento sensore attivo.



Quadrante	Codice	Scala	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59514245	-120 +120	85 mm	12V-24V	€ 283,10
Bianco	A2C59514248	-120 +120	85 mm	12V-24V	€ 283,10

Stazione del vento con indicazione scafo

Indica la velocità e la direzione apparente del vento su scala estesa 2X. Ideale per navigazione a vela. Con allarme impostabile e ingresso NMEA 0183 per collegamento a sensore attivo.



Quadrante	Codice	Scala	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59514246	-60 +60	85 mm	12V-24V	€ 283,10
Bianco	A2C59514249	-60 +60	85 mm	12V-24V	€ 283,10

Ecoscandaglio

Strumento di misura della profondità dell'acqua, con allarme impostabile.



Quadrante	Codice	Scala	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59514247	30m	85 mm	12V-24V	€ 285,20
Bianco	A2C59514250	30m	85 mm	12V-24V	€ 285,20

Sumlog



Il classico contanodi elettronico con nuovi dettagli tecnologici ideale per tutte le imbarcazioni da diporto. Grazie al display è possibile visualizzare diversi parametri: profondità, temperatura dell'acqua, distanza percorsa, orologio e tensione di batteria. Illuminazione per trasparenza a LED con spia programmabile integrata, doppia lente antiappannamento, grado di protezione IP67 frontale e la possibilità di leggere sensori induttivi, Hall, Oscillatore bloccato o NMEA0183.

Quadrante	Codice	Fondoscala	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59512404	12 kn	85 mm	12V-24V	€ 199,40
Nero	A2C59512405	50 kn	85 mm	12V-24V	€ 199,40
Nero	A2C59512406	60 mph	85 mm	12V-24V	€ 199,40
Bianco	A2C59512407	12 kn	85 mm	12V-24V	€ 199,40
Bianco	A2C59512408	50 kn	85 mm	12V-24V	€ 199,40
Bianco	A2C59512409	60 mph	85 mm	12V-24V	€ 199,40

Sensori Sumlog



Codice	Descrizione	Prezzo
N01-140-302	Sensore analogico per la sola velocità con kit fissaggio passascafo da usare con resistenza di Pull-up di 20 K	€ 288,00
X11-719-000-058	Sensore Triducer passascafo per la misura della velocità, profondità e temperatura acqua	€ 718,00
X11-719-000-053	Sensore Triducer specchio di poppa per la misura della velocità, profondità e temperatura acqua	€ 639,70
A2C59513503	Kit cablaggio connettori 8 e 14 poli con connettore per Triducer	€ 45,00

Contanodi meccanico

Contanodi meccanico con tubo di Pitot che sfrutta il principio della misura della pressione dinamica.

Quadrante	Codice	Scala	Diametro	Prezzo
Bianco	A2C59513846	0-50 / 0-90	85 mm	€ 136,00
Nero	A2C59513851	0-50 / 0-90	85 mm	€ 136,00



Indicatori angolo di barra

Quadr.	Codice	Fondoscala	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59514154	-40° +40°	52 mm	12V-24V	€ 54,40
Nero	A2C59512410	-45° +45°	85 mm	12V-24V	€ 128,80
Bianco	A2C59514230	-40° +40°	52 mm	12V-24V	€ 54,40
Bianco	A2C59512411	-45° +45°	85 mm	12V-24V	€ 128,80



Sensori angolo di barra

Codice	Descrizione	Prezzo
440-102-001-001D	Sensore per singola stazione	€ 106,00
440-102-002-001D	Sensore per doppia stazione	€ 89,00



Sincronizzatori

Quadr.	Codice	Segnale d'ingresso	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59512402	W, 1, Ind	85 mm	12V-24V	€ 128,80
Bianco	A2C59512403	W, 1, Ind	85 mm	12V-24V	€ 128,80



Indicatori di trim

Quadrante	Codice	Segnale d'ingresso	Diametro	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59514180	84 - 5	52 mm	12V-24V	€ 54,40
Bianco	A2C59514244	84 - 5	52 mm	12V-24V	€ 54,40



Orologi

Quadrante	Codice	Tensione	Prezzo
Nero	A2C59513445	12V	€ 128,80
Nero	A2C59513446	24V	€ 128,80
Bianco	A2C59513443	12V	€ 128,80
Bianco	A2C59513444	24V	€ 128,80