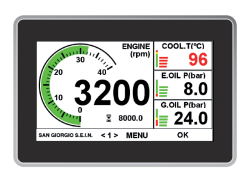


UNS10192 - 5" touch screen monitoring and control system



















Made in Italy



Sistema compatto di monitoraggio e controllo ad elevate prestazioni espressamente progettato per uso navale, professionale e diporto. Offre un display touch screen da 5" con sensore di luminosità integrata ed una speciale estetica software ottimizzata per la visibilità in ogni condizione di luce ed utilizzo. Una selezione di ingressi analogici ed uscite digitali permette il collegamento diretto ai sensori di misura senza bisogno di convertitori di segnale. Due porte CAN Bus J1939, una delle quali compatibile con lo standard NMEA2000, permettono l'interfacciamento con sistemi di navigazione multifunzione. Lo strumento può essere configurato e programmato tramite interfaccia USB.

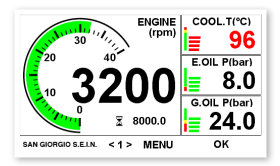
High performance compact monitoring and control system specifically designed for naval, professional and pleasure boats applications. It offers a 5" touch screen display with integrated ambient light sensor and special software designed for visibility in any light and operating condition. A selection of analog inputs and digital outputs allow direct acquisition of measure sensors without any additional signal converters. Two J1939 CAN Bus ports, one also compatible with NMEA2000 standard, can be used to interface multifunction navigation systems. It can be customised and programmed via USB interface.

Caratteristiche tecniche / Technical features	
Schermo / Display	5" TFT LCD, 480 x 272 pixel, high brightness 900cd
Touch screen	Capacitive
Ingressi-Uscite / Inputs-Outputs	No.4 Analog inputs 0-10V / 420mA
	No.4 Analog inputs 0-300ohm
	No.1 Frequency inputs W alternator / pickup
	No.5 Digital inputs / outputs
Porte di comunicazione / Communication ports	No.2 CAN Bus 2.0B
	No.1 NMEA0183
	No.1 RS232/485
	No.1 USB OTG
Alimentazione / Power supply	9-36 V - 500mA average
Dimensione / Dimension	144 x 100 x 145 mm
Dima foratura / Mounting hole	136 x 92 mm
Temp. di esercizio / Operating temperature	-20 +70 °C
Grado di protezione / Protection grade	IP65
Peso / Weight	540g

sangiorgiosein.com 17/10

Vision_{Line}

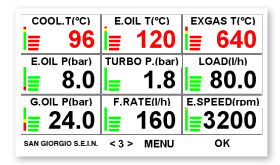
UNS10192 - 5" touch screen monitoring and control system



Pagina principale singolo motore Single engine main page



Pagina principale singolo motore in modalità notte Single engine main page in night mode



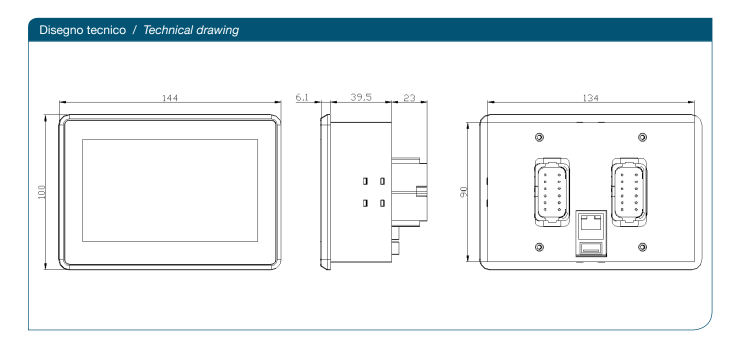
Pagina con indicatori a barra

Page with bar indicators



Pagina con indicatori a barra in modalità notte

Page with bar indicators in night mode



Le specifiche del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso / Product specifications subject to change without notice

sangiorgiosein.com 17/10