



## DISPLAY

### STA43/57/70

Soluzione versatile per ogni situazione, con display touch screen TFT.

Display a colori touch screen che offre completa versatilità su ogni tipo di applicazione. Adatto come visualizzatore sui motori termici di ultima generazione con sistema J1939, o sistemi di controllo per veicoli termici, elettrici e gruppi elettrogeni. Il display è equipaggiato di porta CANBUS J1939 e CANOPEN, di un ingresso USB per upgrade del software e memorizzazione dati su chiave USB. A richiesta può essere equipaggiata con porta RS485, WI-FI e Bluetooth. Il range di alimentazione è di 10-30V.

Sono disponibili tre modelli a seconda delle dimensioni display (4,3", 5,7", 7") in modo da avere ampia scelta di formato a seconda delle necessità.

#### CERTIFICAZIONI PRODOTTO

STANDARD



### SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche	Tipo	Descrizione
Dimensioni	Dimensioni Esterne ( L x H x W mm )	202x141x38 (STA-70), 160x131x38 (STA-57), 137x94x38 (STA-43)
	Dimensioni Foro (mm)	190x129 (STA-70), 148x119 (STA-57), 125x82 (STA-43)
Protezione	Grado di Protezione (standard)	IP65
Temperatura	Temperatura di Esercizio (°C)	-20...+70
	Temperatura di Stoccaggio (°C)	-30...+80
Alimentazione	Range di Alimentazione (standard)	8 - 30 Vdc
Display	Tipologia Display	7.0" TFT (STA-70), 5.7" TFT (STA-57), 4.3" TFT (STA-43)
	Risoluzione	800x480 (STA-70), 640x480 (STA-57), 480x272 (STA-43)
	Colore Display (standard)	16bit RGB
Sensori	Sensore Inclinometro	ok
	Sensore di Temperatura	ok


**SPECIFICHE TECNICHE**

Caratteristiche	Tipo	Descrizione
Porte Seriali	CAN	optional
	RS232	optional
	RS485	optional
	USB	ok
	WI-FI	optional
	Bluetooth	optional
Controlli	Touch Screen	ok



LAY-OUT DIMENSIONALI

