



VEICOLI ELETTRICI

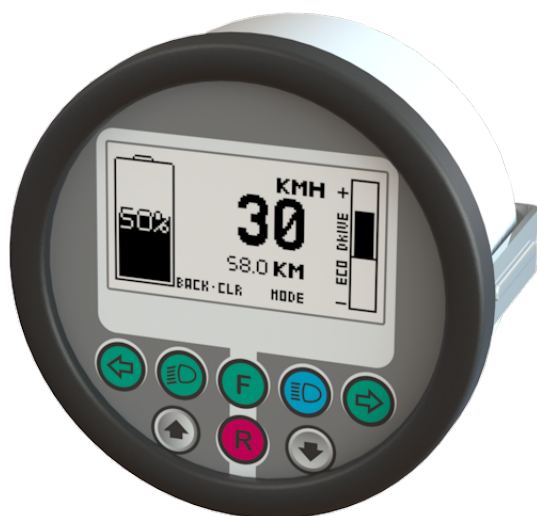
ATS-25E

Strumento per veicoli elettrici, con display LCD monocromatico.

Strumento di diametro 100 mm dotato di 2 tasti per la programmazione, di 6 spie a led e di un display grafico 128x64 pixel in B/N con retroilluminazione ambrata. Completo di ingressi analogici e digitali, uscite statiche e a relè; questo permette una grande flessibilità di utilizzo in svariati campi, su qualsiasi veicolo elettrico.

L' ATS-25E è dotato di una comunicazione CAN-BUS per la connessione con qualsiasi dispositivo di controllo dei veicoli elettrici e gestione delle batterie.

È possibile personalizzare il pannello per adattarsi a tutte le esigenze.



CERTIFICAZIONI PRODOTTO

STANDARD



SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche	Tipo	Descrizione
Dimensioni	Dimensioni Esterne (L x H x W mm)	Ø109x69
	Dimensioni Foro (mm)	Ø100,5
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	monochrome LCD
	Dimensioni Display (L x H mm)	60x30
	Risoluzione	128x64
	Colore Display (standard)	white
Indicatori	Spie Segnalazione Led (nr)	6
Ingressi	Ingressi Digitali (nr)	10
Uscite	Uscite Relè (nr)	1
	Uscite Digitali (nr)	3


SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche	Tipo	Descrizione
Funzioni	Contaore	ok
Porte Seriali	CAN	ok
Controlli	Tasti (nr)	2



LAY-OUT DIMENSIONALI

