



DISPLAY

DR-35

Visualizzatore dati CANBUS con display monocromatico.

Strumento di visualizzazione dati CAN BUS, con display grafico 128x64 pixel in B/N con retroilluminazione ambra. Lo strumento è adatto per veicoli agricoli, macchine a lenta movimentazione, piattaforme aeree e veicoli elettrici. Può visualizzare qualsiasi dato che venga trasmesso in CAN. Accoppiato con il sensore inclinometro, può visualizzare l'inclinazione o l'accelerazione della macchina.



CERTIFICAZIONI PRODOTTO

STANDARD



SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche	Tipo	Descrizione
Dimensioni	Dimensioni Esterne (L x H x W mm)	94x70x73
	Dimensioni Foro (mm)	74x58
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)	Amber
Ingressi	Ingressi Digitali (nr)	3
Uscite	Uscite Relè (nr)	2
Porte Seriali	CAN	ok



LAY-OUT DIMENSIONALI

