





SPECIFICHE TECNICHE:

Tensione di alimentazione:	12V o 24V
Temperatura di funzionamento:	- 30 °C ÷ + 65 °C
Temperatura di stoccaggio:	- 40 °C ÷ + 85 °C
Grado di protezione frontale:	IP66
Grado di protezione posteriore:	IP64
Prove di qualificazione:	standard Unideck UKCPST008
Dimensioni:	230 x 120 mm
Connettore:	2 possibili versioni (a , b , vedi pagina opzioni)
Comunicazione:	CAN BUS
Display LCD:	128 x 64 a matrice di punti
Indicatori analogici :	2 con asse passante
Spie di segnalazione:	21 a LED
Retroilluminazione:	LED
Buzzer:	integrato
Fissaggio:	molle a scatto (vedi pagina opzioni)
Assemblaggio su plancia:	anteriore (vedi pagina opzioni)
Cornice:	grigia RAL 7012 o nera oppure colorata con specifico RAL (vedi pagina opzioni)
Applicazioni:	strumento compatibile con Winscope e Winloader

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Power supply voltage:	12V or 24V
Operating temperature:	- 30 °C ÷ + 65 °C
Storage temperature:	- 40 °C ÷ + 85 °C
Front sealing:	IP66
Rear sealing:	IP64
Qualification test:	Unideck standard UKCPST008
Size:	230 x 120 mm
Connector:	2 different versions (a , b , see options page)
Serial communication:	CAN BUS
LCD Display:	dot matrix 128 x 64
Analog gauges:	2 with cross coil motor
Warning lights:	21 LEDs
Backlight:	LED
Buzzer:	integrated
Fixing:	snap springs (see options page)
Dashboard assembling:	front (see options page)
Bezel:	gray RAL 7012, black or painted with specific RAL (see options page)
Applications:	compliant with Winscope and Winloader

