

CPR144

Hybrid Process Paper Recorder



Caratteristiche Generali

6 Canali d'ingresso configurabili universali
Display Digitale ad Alta visibilità
Altezza Digit 18 mm.
Porta seriale RS232 - 485 - Ethernet
Formato 144 x 144 mm.
Profondità solo 150 mm.
Protezione IP65

6 Relè di uscita Allarmi
3 Digital Input
Stampa 6 colori
Carta Largh. 100 mm.

Strumento Completamente Configurabile
Disponibile anche con Case Trasportabile

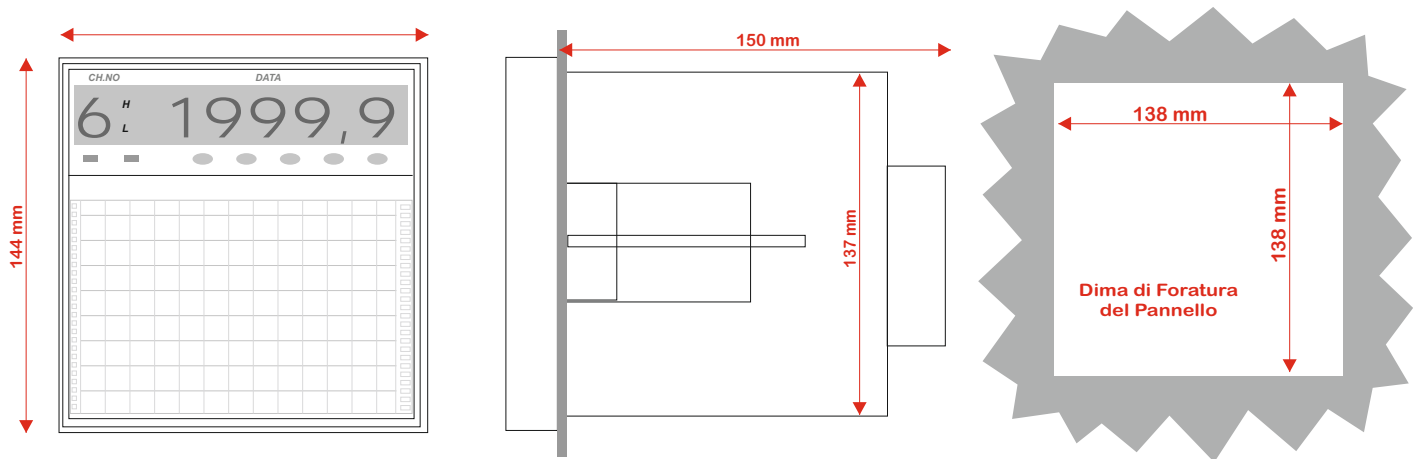


Hi-Tech & Low Cost
Special Sales Programs for OEM

Caratteristiche Tecniche:

NO. INGRESSI	6 ANALOGICI DI MISURA + 3 DIGITAL INPUT PER FUNZIONI SPECIALI (OPZIONALI)
TIPO INGRESSI	Diretti in Tensione: ± 10 mV - 0..20 mV - 0..50 mV - ± 1 V - 1..5 V Diretti in Corrente: 4..20 mA Termocoppie Dirette: K - T - J - E - B - S - R - G - C - N - PR40/20 - PLII - L - Au/Fe RTD Dirette: Pt100 - Pt50 - JPt100
TEMPO DI CAMPIONAMENTO INGRESSI	10 S/6ch Max
PRECISIONE DI MISURA	$\pm 0,2\% \pm 1$ DIGIT Max. PER VISUALIZZAZIONE & STAMPA
RIDUZIONE DEL RUMORE	NMRR: 60 dB Min. - CMRR: 140 dB Min.
RESISTENZA D'ISOLAMENTO	PER OGNI TERMINALE / TERRA 500 VDC, 20 MOHM Min.
RESISTENZA DIELETTICA	AL TERMINALE ALIMENTAZIONE / TERRA: 1,5 KVAC 1 MINUTO AL TERMINALE INGRESSO / TERRA: 0,5 KVAC 1 MINUTO
ALLARMI	6 RELE' DI USCITA - 30 VDC 3A MAX LOAD (OPZIONALI)
COMUNICAZIONE	RS232 (INCLUDED) RS485 - COM LAN ETHERNET (OPZIONALI)
TIPO DI STAMPA	ALFANUMERICA A PUNTI
INTERVALLO DI STAMPA TRA PUNTI	10,0 S/6ch Max
TIPO DI CARTA	PACCHETTO STANDARD 8 OPPURE 16 METRI LARGHEZZA 100 mm.
VELOCITA' DELLA CARTA	CONFIGURABILE TRA 28 VELOCITA' - RANGE 10..1500 mm/H
COLORI DI STAMPA	VIOLA - ROSSO - VERDE - BLU - MARRONE - NERO
ALIMENTAZIONE	100 - 240 VAC (50/60 Hz) 25 VA - OPPURE BASSA TENSIONE OPZIONALE
DIMENSIONI STRUMENTO	144 X 144 mm. PROF. 150 mm. - PESO 1,5 KG MAX CIRCA - IP65
CONDIZIONI OPERATIVE	0..50 °C - UMIDITA' 20..80% NON CONDENSANTE

Dimensioni & Forature:



COME ORDINARE:

ART.	MOD.	DESCRIZIONE PRODOTTO
5A204	CPR144-A	REGISTRATORE DIGITALE CONFIGURABILE 6 CANALI (BASE INSTRUMENT)
		OPZIONI DISPONIBILI:
Included	R2	RS-232C (STANDARD)
5A205	R4	RS485
5A241	ETH	COM LAN Ethernet
5A206	6R	6 RELAY OUTPUT
5A207	3D	3 DIGITAL INPUT
5A208	3XD	3 DIGITAL INPUT + 6 RELAY OUTPUT
5A209	PS	OUT OF PAPER SENSOR
5A210	PC	BENCH TOP - PORTABLE CASE
5A211	SH	SHUNT RESISTOR
		CONSUMABILE:
4247	Camp.	CHART PAPER (16M Z FOULD)
4248	CPR144-A-INC	RIBBON



CEAM Control equipment



Company With Quality System Certified
ISO 9001 / 2008

Via Val D'Orme No. 291 - 50053 Empoli (FI) Italy Tel. (+39) 0571 924181 - Fax. (+39) 0571 924505 - Skype Name: ceam_info
Internet Web Portal: www.ceamgroup.com - E.mail: info@ceamgroup.it - Division Web: www.ceamcontrolequipment.it - Support Web: www.ceamsupport.it

File: CPR144_IT_S1 - Rev. 02/15 - © www.ceamgroup.com - Il presente documento è puramente indicativo, e la CEAM si riserva la facoltà di modificarne il contenuto senza darne preavviso alcuno