

Display da pannello PCE-DPD-C

Funzione di cronometro con controllo Start, Stop e Reset / Display LED a 6 cifre da 14mm di colore rosso

Questo display da pannello è dotato di un cronometro con funzioni di ingresso start, stop e reset. Il display da pannello ha un formato da 96 x 48mm e visualizza i valori su un display LED a 6 cifre da 14 mm di colore rosso. Dispone di vari formati di lettura disponibili sia in formato decimale che sessagesimale, con valore preset configurabile e varie funzioni di conteggio. Fornisce inoltre una tensione di eccitazione per i sensori. Il display da pannello ha un'alimentazione AC/DC universale alta o bassa. Ha anche opzioni per relè, transistor, controllo SSR, uscita analogica e comunicazioni Modbus RTU.

- Display da pannello con funzione di cronometro
- Display LED 6 cifre da 14 mm di colore rosso
- Dimensioni 96 x 48 mm
- Funzioni: Ingressi Start/Stop/Reset, On power-up, Trigger sense, ...
- Due versioni di alimentazione 85...265V AC/DC o 11...60V AC/DC

Specifiche tecniche

Indicazione sessagesimale	mm.ss.cc / hh.mm.ss / dd.hh.mm mmmm.ss / hhhh.mm / dddd.hh
Indicazione decimale	sssss /sssss.s / ssss.ss / mmmmmm / mmmmm.m / mmmm.mm / hhhhhh / hhhhh.h / hhhh.hh
Display	LED a 6 cifre e 7 segmenti
Colore	Rosso o verde (richiedere la disponibilità)
Altezza delle cifre	14 mm
Funzione	Cronometro ascendente o discendente
Controlli	Start, stop, reset
Controlli predefiniti *	Contatto libero da potenziale
* configurabile per push-pull,	NPN, PNP, induttivi, ...
Tensione di eccitazione	+5 V DC, +9 V DC, +15 V DC, +18 V DC (max. 70 mA)
V DC massima all'ingresso	±30 V DC
Precisione	100 ppm
Visualizza aggiornamento	12 refresh / secondo
Reset	Frontale, posteriore e per attivazione di allarme
Memoria conteggio	Si mantiene in caso di perdita di alimentazione
Alimentazione "1"	85 ... 265 V AC/DC (isolata 2500 Veff)
Alimentazione "2"	11 ... 60 V DC e 24/48 V AC (isolata 1500 Veff)
Opzioni di uscita e controllo	Relè, uscite analogiche, comunicazioni seriali, ...
Consumo	<1,5 W (solo indicatore) <4,0 W (indicatore con accessori opzionali)
Collegamenti elettrici	Terminale a vite
Grado di protezione	Frontale: IP65
Montaggio	Pannello
Sagoma del pannello	92 x 44 mm
Dimensioni	96 x 48 x 91 mm
Peso	Circa 150 g
Temperatura operativa	0 ... 50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C

Contenuto della spedizione

- 1 x Display da pannello PCE-DPD-Cx (un modello a scelta),
- 1 x Terminale di alimentazione,
- 1 x Terminale di segnale,
- 1 x Adesivo delle unità di misura,
- Istruzioni per l'uso (Disponibili in Inglese, Italiano in traduzione)