

CALD-03

Tecnica Loop 4÷20 mA - 2 Fili

ACS

Loop Autopowered Led Display

CALD-03 è un display LCD 4 digit configurabile che non richiede alimentazione diretta, ma viene autoalimentato direttamente dal loop 4-20 mA (Tecnica 2 Fili) ed è dotato di tastiera.

Lo strumento è del tipo ad inserimento diretto ed è disponibile sia nella versione senza allarmi (Standard) che nella versione con due allarmi On-Off con uscita statica.

Il display è montato in un comodo housing plastico rotondo adatto per l'alloggiamento in contenitori di vario tipo.

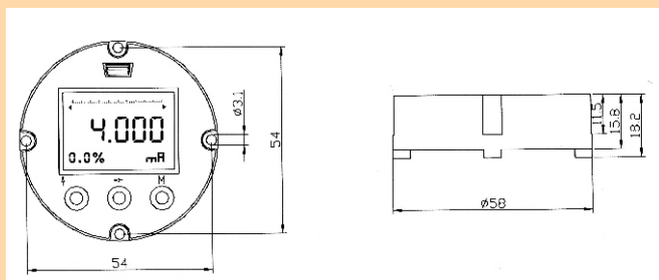
Il collegamento del display è semplicissimo, grazie al cavetto 2 fili con connettore in dotazione, può essere inserito in loop correttamente polarizzato ed è subito operativo e pronto per essere configurato, operazione altrettanto semplice.



Specifiche Tecniche Generali:

Funzionalità: Display Auto-Alimentato per Current Loop 4÷20 mA
Display: LCD Multifunzione - Alfanumerico
Range: Configurabile entro il Range -9.9.9.9 ÷ 9.9.9.9.
Input: 4÷20 mA (Compliance With Reverse Polarity)
Precisione: 0.1% ± 1 Digit
Digital Damping: 0÷100 s (step 0.1s)
Allarmi: Opzionali 2 Opto Switch
Alimentazione: Non richiesta - Alimentato dal Loop 4÷20 mA - Voltage Drop da 3.1 Vdc
Configurazione: Tramite Tastiera Locale
Husing: Plastico ABS Rotondo IP00 - Interasse fori di Fissaggio 54 mm.
Peso: 30 gr circa
Dimensioni: Vedere Disegno
Condizioni Operative: -30÷70 °C
Condizioni Stoccaggio: -40÷70 °C

Dimensioni:



Wiring:



Come Ordinare:

Il prodotto può essere ordinato in vari opzioni e wiring per adattarlo a tutti i tipi di trasmettitore
Per definire il codice corretto riferirsi alla specifica tabella di codifica del prodotto



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: CALD-03_Serie_IT_S1 - Rev. 01/14 - © www.ceamgroup.com - Il presente documento è puramente indicativo, e la CEAM si riserva la facoltà di modificarne il contenuto senza darne preavviso alcuno