

Digitale Aufsteckanzeige MT200

Aufsteckanzeige für Messumformer mit 4-20 mA Ausgang und Steckverbinder nach DIN43650

DATENBLATT - MT200

Beschreibung:

Die Digitale Aufsteckanzeige MT200 ist passend für alle von den Transmitter und Wandler mit 4-20mA 2-Draht-Technik, wie Druck, Differenzdruck, Temperatur, Durchfluss, PH, Beschleunigung und so weiter.

Die Digitale Aufsteckanzeige wird durch die aktuelle Schleife der 4 bis 20 mA Ausgangssignal der Transmitter versorgt. Keine zusätzliche Hilfsenergie erforderlich.

Die Digitale Aufsteckanzeige kann in 90 ° Schritten gedreht werden und kann somit zu unterschiedlichen Einbaulagen angepasst werden.



Das Bild: Digitale Aufsteckanzeige Mt200
(Das Bild ist symbolisch)

Vorteile auf einen Blick

- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- 4-stellige, 7 mm hohe, rote LED-Anzeige
- Hohe Genauigkeit: 0,1% ± 1 digit
- 2 Schaltausgänge (Option): OPTO, NPN, PNP
- Anzeige frei skalierbar: -1.9.9.9. bis 9.9.9.9

Gehäuse

- Abmessungen: 58 x 43 x 44,2mm
- Gehäuse: ABS
- Schutzart: IP65 - montiert

Zulässige Temperaturbereiche

- Betrieb: -20 ... +70°C
- Lagerung: -30 ... +85°C

Spannungsversorgung

- Hilfsenergie: nicht benötigt, durch Schleife der 4 bis 20mA Ausgangssignal.
- Spannungsfall: ≤4.5 VDC
- Der mindeste Arbeitsstrom: 3mA

Einstellungen

Der Kunde kann digitale Aufsteckanzeige MT200 mit den beiden Tasten, um den Nullpunkt, Spanne, Dezimalpunkt, Dämpfung und Alarmpunkt von der Anzeige einstellen.

Abmessungen:

