

## Indicatore universale Modbus PCE-N50B

**Indicatore digitale Modbus per 10 dispositivi slave / Display grafico LCD da 3,5" / Montaggio su pannello da 90,5 x 90,5 mm / Indicazione di uno o più valori / IP65**

L'indicatore universale dispone di un'interfaccia Modbus RS-485. L'indicatore universale Modbus può visualizzare sul display i dati di 10 dispositivi slave. Lo schermo LCD dell'indicatore universale Modbus misura 3,5" e consente di visualizzare un singolo valore o vari valori di misura contemporaneamente. L'indicatore universale Modbus viene montato su un pannello da 90,5 x 90,5 mm. È possibile impostare ogni testo davanti a ciascun valore in base al parametro. Il pannello frontale dell'indicatore universale Modbus ha una protezione IP 65.



- Modbus RTU Master
- Display LCD da 3,5"
- Consulta fino a 10 dispositivi slave

- Impostazione velocità in baud
- Ampio range della tensione
- Impostazione tramite tasti

### Specifiche tecniche

Interfaccia

Numero di collegamenti di dispositivi slave

Condizioni operative

Condizioni di stoccaggio

Grado di protezione

Alimentazione

Potenza assorbita

Collegamenti

Dimensioni per montaggio su pannello

Dimensioni

Peso

RS-485 Modbus RTU Master  
10

0 ... 50 °C / max. 80% U.R.

-25 ... 70 °C / max. 80% U.R.

Pannello frontale: IP65

Parte posteriore: IP20

90 ... 250V AC

Max. 7 VA

Collegamento filettato

Alimentazione: max. 2,5 mm<sup>2</sup>

Segnale di ingresso: max. 1,5 mm<sup>2</sup>

90,5 x 90,5 mm

96 x 96 x 81 mm

Circa 400 g

### Contenuto della spedizione

1 x Indicatore universale Modbus PCE-N50B,

2 x Morsetti di fissaggio,

Istruzioni per l'uso (Disponibili in Inglese, Italiano in traduzione)