

7-Segment - Einbauanzeigen Typ mipan-AD

Frontrahmenabmessungen : 96 x 24 mm
für Anschluss an Norm- / Einheitssignale

microSyst - Einbauanzeigen Typ mipan AD

im robusten Tafelbaukasten aus Metall, oberflächenveredelt

Gehäuseabmessungen : 96 x 24 x 61 mm (B x H x T)

Ausschnittmaß: ca. 92 x 20 mm, Schutzart: IP 65

3 1/2 - stellig, Ziffernhöhe : 13 mm, rot

(andere Zifferanzahlen, -farben und Zifferhöhen

sind bei dieser mipan-AD 96 x 24 mm -Anzeigenausführung nicht lieferbar)

Spannungsversorgung : 24 V DC +/- 20 %, Stromaufnahme: ca. 40 mA

Mess- und Anzeigeneinstellbereiche :

Messbereiche über SMD-Schiebeschalter frei wählbar;

Nullpunktgleich und Endwert über 2 Potis gem. nachfolgender Tabelle einstellbar

Dezimalpunkt über DIP-Schalter fest einstellbar



Messbereich	Anfangswert einstellbar	Endwert einstellbar
0 ... +/- 2 VDC	nein → 0	ca. 600 bis 1999
0 ... +/- 5 VDC	ca. -75 bis 275	bei 1 V = 0 ca. 1730 bis 1999
0 ... +/- 10 VDC	nein → 0	ca. 625 bis 1999
0 ... 20 mA	nein → 0	ca. 580 bis 1999
4 ... 20 mA	ca. -435 bis 75	bei 4 mA = 0 ca. 580 bis 1999

Bzgl. der Einbauanzeigen für Anschluss an Profibus oder serielle Schnittstelle, z.B. die 8-stelligen Anzeigen mit 17 mm oder 30 mm Ziffernhöhe, verweisen wir auf die u.E. ebenfalls äußerst preisgünstigen Einbauanzeigen Typ mitex-FI- bzw. -SI-LED 1x8.