

SEM10-F Delem DA23e+24e

TFT-Monitor 10,4" Frontplatte



Übersicht

- TFT / LCD Monitor für Delem DA23e+24e
- Bildschirmdiagonale 10,4"
- Anschluss 10-poliger Platinensteckverbinder
- Eingangsfrequenzen ab 15 kHz / 50Hz
- Zwei-Frontplattensystem für Einbau in den vorhandenen Monitorauschnitt 12"
- keine lösbaren Befestigungen frontseitig zugänglich (keine Demontage durch das Bedienpersonal möglich)
- einfacher Einbau

Kurzbeschreibung

Die Monitore SEM10-F können als Ersatzmonitore für 12 Röhrenmonitore an den Steuerungen DA23e+24e von Delem eingesetzt werden. Das Steuerungstiming ist voreingestellt, d.h. nach dem Anschluss ist der Monitor sofort betriebsbereit. Feineinstellungen können bei Bedarf über das On-Screen-Menü eingestellt werden. Die Anschlüsse für das Grafiksignal und die Spannungsversorgung sind kompatibel zur Steuerung, somit kann ein Austausch der Geräte sehr einfach erfolgen. Die Fixierung des Gerätes erfolgt über ein 2-Frontplatten System, d.h. es sind keine mechanischen arbeiten auszuführen.

Technische Daten

Ausstattung:

Industrie TFT Monitor 10,4" für Einbau im Ausschnitt des Bedienpanels

Steuerung:

Delem DA23e / DA24e

Synchronisation / Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 800x600

Sichtbares Bild:

211x158mm

Einstellung:

über OnScreen Menü

Helligkeit / Kontrast:

min. 400 cd/qm, 500:1

Spannungsversorgung:

12VDC über Signalstecker

MTBF:

Backlights min. 50000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 260 x 190 x 55 (95)mm

Frontplatte: 267 x 197 x 3mm

Ausschnitt Bedienpanel: min. 256 x 186mm

Material:

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet schwarz, Schutzscheibe

Gehäuse: Aluminium

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur 0-50°C

Lagertemperatur 0-65°C

Feuchtigkeit: 10 - 80 % rel. Feuchte, nicht kondensierend

Normen

EMV: EN55022 EN55024

Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

10030973 SEM10-F-Delem-DA24