

SEM10-F Delem DA24 CRT

TFT-Monitor 10,4" Frontplatte



Übersicht

- TFT / LCD Monitor für Delem DA24
- Bildschirmdiagonale 10,4"
- Anschluss 10-polige Platinensteckverbinder
- Eingangsfrequenzen ab 15 kHz / 50Hz
- lange Verfügbarkeit
- Frontplatte für den Einbau in das vorhandene Röhrenchassis
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung

Die Monitore SEM10-F können als Ersatzmonitore für 12" Röhrenmonitore / CRT monochrom an Maschinen von Delem mit Steuerung DA24 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 TFT -Monitore werden in das vorhandene Röhrengehäuse eingebaut. Der Austausch kann schnell und einfach auch ohne spezielle elektrische Kenntnisse vorgenommen werden.

Technische Daten

Ausstattung:

Industrie TFT Monitor 10,4" für Einbau in Bedienpanel mit vorhandener Schutzscheibe

Steuerung:

Delem DA24

Schnittstellen:

10-poliger Platinensteckverbinder

Synchronisation / Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 1024x768

Sichtbares Bild:

211x158mm

Einstellung:

über On Screen Menü

Helligkeit / Kontrast:

min. 500 cd/qm, 1000:1

Spannungsversorgung:

12 VDC über Signalstecker

MTBF:

Backlights min. 50000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 260 x 190 x 55 (95)mm

Frontplatte: 290 x 228 mm

Befestigungspunkte: 272 x 190 mm

Material:

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet schwarz ohne Schutzscheibe

Gehäuse: Aluminium

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur 0-50°C

Lagertemperatur 0-65°C

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

Schutzklasse:

Front IP 65

Normen

EMV: En55022 EN55024

Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

10030737 SEM10-F Delem DA24 CRT