

SEM12-F AGIEMATIC T Integral

Ersatzmonitor 12“ Agie



Übersicht:

- 12“ TFT / LCD Monitor für Agie AGIEMATIC T Integral
- Ersatz für 14“ Röhrenmonitor (Farbe)
- Anschluss D-SUB9 Buchse
- 2-Frontplattensystem für den Einbau im vorhandenen Monitorauschnitt 12“
- keine lösbaren Befestigungen frontseitig zugänglich (keine Demontage durch das Bedienpersonal möglich)
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung:

Die Monitore SEM12-F können als Ersatzmonitore für 14“ Röhrenmonitore / CRT an Steuerungen AGIEMATIC T Integral von AGIE 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 Grafiksinal und die Spannungsversorgung sind kompatibel zur Steuerung, somit kann ein Austausch der Geräte sehr einfach erfolgen. Die TFT Monitore sind mit einer entspiegelten Schutzscheibe ausgestattet, die eine frontseitige Schutzklasse von IP65 gewährleistet. Die TFT-Monitore werden mithilfe eines 2-Frontplattensystems in den vorhandenen Ausschnitt der Bedienfront eingebaut. Es sind keine mechanischen Anpassungen notwendig.

Technische Daten:

Ausstattung:

Industrie TFT Monitor 12“ für Einbau in Bedienpanel oder Steuerpult

Steuerung:

AGIEMATIC T Integral

Schnittstellen:

D-SUB9 Buchse

Synchronisation / Timings:

kompatibel zu Steuerung

Auflösung:

max. 800x600

Sichtbares Bild:

246x185mm

Einstellung:

über On Screen Menü

Helligkeit / Kontrast:

min. 400 cd/qm, 500:1

Spannungsversorgung:

115/230VAC

MTBF:

Backlights min. 5000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 307 x 225 x 65mm

Frontplatte: 315 x 235 x 3mm

Befestigung:

Einbau von vorne in vorhandenem Ausschnitt (min. 301 x 220mm)

Material:

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet schwarz, Schutzscheibe

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:

SEM12-F Agie AGIEMATIC T Integral