

SEM10-F Cybelec

Ersatzmonitor 10,4" Cybelec



Übersicht

- 10,4 " TFT / LCD Monitor für Steuerung
- Ersatz für 12" Röhrenmonitore
- Anschluss und Timing kompatibel zur Steuerung
- Einstellungen über On-Screen-Menü
- lange Verfügbarkeit
- Frontplatte schwarz mit Bohrungen
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung

Die Monitore SEM10-F werden als Ersatz von 12" Röhrenmonitoren an Steuerungen von Cybelec eingesetzt. Das Steuerungstiming ist voreingestellt, d.h. nach dem Anschluss ist der Monitor sofort betriebsbereit. Feineinstellungen können bei Bedarf über das On-Screen-Menü gemacht werden. Die Anschlüsse für das Grafiksignal und die Spannungsversorgung sind kompatibel zur Steuerung, somit kann ein Austausch der Geräte sehr einfach gemacht werden. Die Standardmonitore sind mit einer entspiegelten Schutzscheibe ausgestattet, die eine frontseitige Schutzklasse von IP65 gewährleistet. Andere Farben oder Abmessungen der Frontplatte sind auf Anfrage möglich.

Technische Daten

Ausstattung:

Industrie TFT Monitor 10,4" für Einbau in Bedienpanel oder Steuerpult

Steuerung:

Cybelec

Originalmonitor:

12" Röhrenmonitor

Schnittstellen:

HD-SUB15 (15polig 3-reihig)

Synchronisation / Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 800x600

Sichtbares Bild:

211x158mm

Einstellung:

über OnScreen Menü rückseitige Bedienung

Helligkeit / Kontrast:

min. 400 cd/qm, 500:1

Spannungsversorgung:

115/230VAC, optional 12 oder 24VDC

MTBF:

Backlights min. 50000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 300 x 220 x 65mm

Frontplatte: 320 x 240 x 3mm

Material:

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet schwarz
andere Farben und eloxierte Front auf Anfrage,
Schutzscheibe entspiegelt

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur 0-50°C

Lagertemperatur 0-65°C

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

Schutzklasse:

Front IP 65

Normen

EMV: EN55022 EN55024

Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

SEM10-F-Cybelec