

SEM12-F ZK600/ZK800

TFT-Ersatzmonitor 12" Zimmer & Kreim



Übersicht:

- 12" TFT / LCD Monitor für Zimmer & Kreim ZK600 / ZK800
- Ersatz für 14" Röhrenmonitore
- Anschluss RGB analog und digital (TTL)
- Zwei-Frontplattensystem für Einbau in vorhandenen Monitorauschnitt 12"
- keine lösbaren Befestigungen frontseitig zugänglich (keine Demontage durch das Bedienpersonal möglich)
- lange Verfügbarkeit

Kurzbeschreibung:

Die Monitore SEM12-F werden als Ersatz von 14" Röhrenmonitoren an den Maschinen ZK600, ZK800 von Zimmer & Kreim an Steuerung PEC600, PEC850 eingesetzt. Das Steuerungstiming ist voreingestellt, d.h. nach dem Anschluss ist der Monitor sofort betriebsbereit. Die Anschlüsse für das Grafiksignal und die Spannungsversorgung sind kompatibel zur Steuerung. Die TFT Monitore sind mit einer entspiegelten Schutzscheibe ausgestattet, die eine frontseitige Schutzklasse von IP65 gewährleistet. Die TFT Monitore werden in den vorhandenen Ausschnitt der Bedienfront eingebaut. Die Fixierung des Gerätes erfolgt über ein 2-Frontplatten System.

Technische Daten:

Ausstattung:

Industrie TFT-Monitor 12" für den Einbau in das Bedienpanel/ Steuerpult

Steuerung:

PEC600 / PEC850

Originalmonitor:

14" Röhrenmonitor

Schnittstellen:

D-SUB9

Synchronisation/ Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 800x600

sichtbares Bild:

246x185mm

Einstellung:

OnScreen-Menü rückseitig

Helligkeit/ Kontrast:

min. 400cd/qm; 500:1

Spannungsversorgung:

90-240 VAC

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 307 x 225 x 65mm

Frontplatte: 315 x 235 x 3mm

Ausschnitt im Panel: min. 301 x 220mm

Material:

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet, schwarz, 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:

10030952 SEM12-F-Zimmer&Kreim