

SEM12-O Hurco

TFT-Monitor 12" mit Montagerahmen



Übersicht:

- TFT / LCD Monitor für Sonderfrequenzen
- Bildschirmdiagonale 12"
- Anschluss-Signal: HD-SUB15
- Flachbandleitung
- Helligkeits-Poti
- lange Verfügbarkeit

Kurzbeschreibung:

Die Monitore SEM12-O für Hurco können als Ersatzmonitore für 12" TFT-Monitore an älteren Steuerungssystemen von Hurco eingesetzt werden. Die Monitore haben einen analogen RGB-Eingang. Eine große Anzahl von Timings für WinMax, VMX 1, VMX 30, Ultimax 3 und Ultimax 4 ist implementiert (siehe Steuerungsliste), bei unbekanntem System kann über das Einstellmenü (OSD) der Monitor auf die Grafikaugruppe eingestellt werden. Die TFT-Monitore werden mittels Montagerahmen in eine vorhandene Frontplatte geschraubt.

Technische Daten:

Ausstattung:

Industrie TFT-Monitor 12" für rückseitigen Einbau in Bedienpanel

Steuerung:

Hurco

Originalmonitor:

12" TFT / LCD

Schnittstellen:

HD-SUB15 Buchse,
10pol. Flachbandkabel Buchse/Buchse

Synchronisation/ Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 800x600

sichtbares Bild:

246x185mm

Einstellung:

OnScreen-Menü rückseitig

Helligkeit/ Kontrast:

min. 300cd/qm; 500:1

Spannungsversorgung:

12VDC

MTBF:

Backlights min. 5000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 290 x 232 x 82 mm

Material:

Montagerahmen mit Original-Befestigungspunkten, ohne 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:

10030890 SEM12-O-Hurco