IOM-24 TFT-Monitor 24" Openframe Modul





Übersicht

- TFT / LCD Monitor als Openframe Modul
- Bildschirmdiagonale 24"
- Anschluss RGB analog und DVI
- optional Videoeingang
- optional resistiver Touchscreen
- VESA-100 Vorbereitung rückseitig
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung

Die Openframe Monitore der IOM Serie sind speziell für den Einsatz in der Industrie geeignet. Die Monitore können in vorhandene Fronttafeln oder Bedienpulte integriert werden. Das robuste Gehäuse, wo die Ansteuerelektronik und das Netzteil integriert sind, ermöglicht den Einsatz auch in rauester Umgebung im 24 Stunden Betrieb. Die Standardgeräte haben ein 230VAC Netzteil und einen analogen VGA und einen DVI Eingang, optional sind auch 12VDC/24VDC und Versionen mit Videoeingang lieferbar.

Technische Daten

Ausstattung:

Industrie TFT Monitor als Openframe Modul für Einbau in Bedienpanel oder Steuerpult

Schnittstellen:

HD-SUB15 analog RGB, DVI optional Videoeingang

Auflösung:

IOM24: max. 1920x1080 Widescreen

Einstellung:

über On Screen Menü

Helligkeit:

min. 300 cd/qm

Kontrast:

1000:1

Spannungsversorgung:

230VAC, optional 12 oder 24VDC über internes Netzteil / Wandler

MTBF:

Backlights min. 50000h

Bedienelemente:

Touchscreen resistiv (Option)

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: ca. 607 x 373 x 61mm

Material:

Gehäuse: Stahlblech

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur 0-45°C Lagertemperatur 0-65°C

Feuchtigkeit: 10 - 80 % rel. Feuchte, nicht

kondensierend

Normen

EMV: EN55022 EN55024 Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

10050342 IOM-24, 24"Openframe Monitor

10050509 Option Touchscreen 24" USB

