

IOM-19

TFT-Monitor 19" Openframe Modul



Übersicht

- TFT / LCD Monitor als Openframe Modul
- Bildschirmdiagonale 19"
- 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 rauhester 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:

IOM19: max 1280x1024

Einstellung:

über OnScreen Menü

Helligkeit:

min. 300 cd/qm

Kontrast:

500:1

Spannungsversorgung:

115/230VAC, optional 12 oder 24VDC über internes Netzteil / Wandler

MTBF:

Backlights min.400000h

Bedienelemente:

Touchscreen resistiv (Option)

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 422 x 382 x 60mm

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:

10050337	IOM-19, 19 "Openframe Monitor SXGA
10050509	Option Touchscreen 19" RS232
10050510	Option Touchscreen 19" USB

