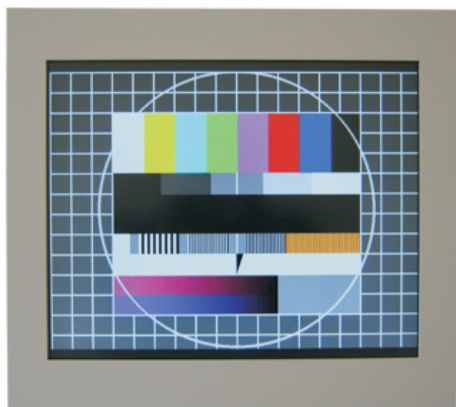


# IPM-8V

## TFT-Monitor 8,4" Panelmontage



### Übersicht

- TFT / LCD Monitor für Frontpaneleinbau
- Bildschirmdiagonale 8,4"
- Anschluss VGA und Optional DVI
- Optional Videoeingang
- Optional resistiver Touchscreen
- Lange Verfügbarkeit
- Frontplatte mit Durchgangslöchern
- Kundenspezifische Anpassungen möglich

### Kurzbeschreibung

Die Industrie Panelmonitore der IPM Serie sind speziell für den Einsatz in Bedienpanels, Steuerpulten und Schaltschranktüren konzipiert. Die Befestigung erfolgt über durchgangslöcher in der Frontplatte, so dass eine ebene Front beibehalten wird. Der robuste Aufbau ermöglicht den Einsatz auch in rauester Umgebung im 24-Stunden Betrieb.

Die Spannungsversorgung der Monitore ist 90-260VAC. Die Monitore haben eine Auflösung von 800x600, optional kann ein resistiver Touchscreen integriert werden.

### Technische Daten

#### **Ausstattung:**

Industrie TFT Monitor für Einbau in Bedienpanel, Steuerpult oder Schaltschranktür

#### **Schnittstellen:**

HD-SUB15 für analoge Grafikkarte  
Optional DVI

#### **Auflösung:**

800x600 Pixel

#### **Einstellung:**

über On Screen Menü

#### **Helligkeit:**

min. 350 cd/qm

#### **Spannungsversorgung:**

90-260VAC

#### **MTBF:**

Backlights min. 35000h

#### **Mechanische Abmessungen:**

Gehäuse: 212 x 166 x 55 mm (+40mm bei 230VAC) (B x H x T)

Frontplatte: 236 x 184 x 3 mm ( B x H x T)

#### **Material:**

Frontplatte: natur eloxiert, optional pulverbeschichtet RAL9005 oder RAL7035, entspiegelte 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:

10050364 IPM-8V 8,4" Panelmonitor VGA

10050511 Option 24VDC

10050503 Option Videoeingang BNC

10050507 Option Pulverbeschichtung