

DM-Serie – Industrielle Monitore

- 6.5“ – 19“ Touch Panel Monitore
- Front geschützt nach IP65
- VGA und DVI Schnittstelle
- Touch-Anschluss als RS-232 oder USB
- Versionen für erweiterten Temperaturbereich
- Sunlight Readable Versionen
- Optional mit 9-36VDC Spannungseingang
- OSD Keypad
- Panel/RACK/VESA-Montage

Anwendungsbereiche/Applikationen

- Automatisierungsanwendungen
- HMI Applikationen
- Visualisierung



25 verschiedene Touch Monitore

Die ICP Deutschland GmbH hat ihre bekannte DM-Serie aktualisiert und stellt 25 neue Touchscreen Monitore für den industriellen Einsatz vor.

Die DM-Serie umfasst Monitore von 6.5“ bis 19“, wobei alle Modelle über einen Touchscreen verfügen, der wahlweise über RS-232 oder USB angeschlossen werden kann. Die Displays können über eine VGA und bei den größeren Modellen zusätzlich über ein DVI-D Schnittstelle angeschlossen werden. Alle Modelle sind mit LED Backlights ausgestattet und bieten ein überdurchschnittliche Leuchtkraft sowie einen guten Kontrast. Für Fälle, in denen die Leuchtkraft nicht ausreicht, stehen noch Sunlight Readable Versionen zu Auswahl. Auch wenn der Temperaturbereich von -10/0°C bis +50°C nicht ausreichen sollte, kann auf die Modelle für den erweiterten Temperaturbereich von -30°C bis +70°C zurückgegriffen werden. Die DM-Serie ist in erster Linie für die Panel- und RACK-Montage entwickelt worden, ist aber auch für die VESA-Montage vorbereitet. Speziell beim Einsatz im Schaltschrank bieten sich die Modelle mit dem 9-36VDC Spannungseingang an.

ICP. Inventive Computer Products

©, TM Alle Produkte und Markenzeichen sind registrierte Warenzeichen der jeweiligen Firmen.