

Professional-LCD-Monitore Reihe „MFG 3270“ für den Einsatz im Business/- Industrie- und Outdoorbereich



Technische Daten (Die technischen Daten sind Rahmendaten und durch die permanenten technischen Fortschritte Änderungen unterworfen.)

| | | |
|----------------------|---------------------------------|---|
| Anwendungsbereiche: | Indoor- und Outdoorausführungen | |
| Technologie: | TFT-Display | |
| Bildschirmdiagonale: | 32" bis 70" | |
| Auflösungen: | 1920 x 1080 | |
| Helligkeit: | Typabhängig; Max. 3000 cd/m2 | |
| Kontrast: | Typabhängig, typ. 4000 : 1 | |
| Schnittstellen: | Bei Ausführung ohne PC: | 1 x S-Video, 1 x Composite Video, 1 x DVI-D, 1 x VGA; 1 x RS232 |
| | Bei Ausführung mit PC: | 2 x GigaBit LAN, 1 x RS232, 4 x USB 2.0 Line In, Line Out, 1 x Fire Wire, 1 x PS/2 Mouse, 1 x PS/2 Tastatur |
| Prozessor: | ≥ 1,8GHz | |
| Festplatte: | ≥ 160GB | |
| Arbeitsspeicher: | ≥ 1GB | |
| Spannungsversorgung: | 100 ... 265V / 47 - 63 Hz | |

Detailangaben sind dem jeweiligem Datenblatt zu entnehmen, das Sie bei uns anfordern können.

Allgemeines

Die LCD-Displays der Reihe „MFG 3270“ zeichnen sich durch eine hohe professionelle Verarbeitung und Leistungsfähigkeit aus. Sie sind in unterschiedlichen Ausführungen für nachfolgende Einsatzbereiche lieferbar:

- Businessbereich: Foyers, Schulungsräume, etc.
- Industriebereich: Rauhe Industrieumgebung, Fertigungslinien etc.
- Outdoorbereich: Abgeschattete Umgebung; Keine direkte Sonnenbestrahlung
Direkte Sonnenbestrahlung

Die Displayreihe „MFG 3270“ umfasst Displaygrößen von 32“ bis 70“ mit 1920 x 1080 Pixel und sind wahlweise mit und ohne integriertem PC lieferbar.

Anwendungsfelder

- Als Info-Points, Unfallstatistikanzeigen, Gebäudewegweiser
- Als Produktionsdatenanzeigen in Produktionseinrichtungen
- Visualisierung von Störmeldungen
- LKW-Aufrufanzeigen im Outdoorbereich

Die LCD-Displays der Reihe „MFG 3270“ können über entsprechendes Zubehör als Tischgerät verwendet werden oder mit Wandhalterung an Decken und Wänden befestigt werden.

Unser Dienstleistungs-Service

- Beratung und Planung beim Einsatz unterschiedlicher Visualisierungssysteme
- Systemkonforme Ergänzung von Displaysystemen mit unseren numerischen und alphanum. LED / LCD - Großanzeigen
- Entwicklung und Erstellung von PC-Applikationen
- **Inbetriebnahme vor Ort**

Bestellnummerschlüssel

