



VM-FHD43MF

Artikelnummer: 239828



43" (109cm) LCD Monitor FHD, 1920x1080, LED, HDMI, DP Metallgehäuse

Hauptmerkmale

- Professioneller 43" (109cm) LCD Monitor
- Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365 (Industrie Level)
- Maximale Auflösung 1920x1080 Pixel
- LED Hintergrundbeleuchtung
- Kurze Reaktionszeit von 5ms

- Optimale Darstellung durch digitale 3D Filterung und Rauschunterdrückung
- Vielseitige Video Eingänge HDMI, DP
- Lautsprecher integriert
- Betriebsspannung: 240-100VAC, 50/60Hz
- Metallgehäuse inklusive Standfuß

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Abmessungen (HxBxT) | 576,5x942,5x100,1mm |
| Serie | eneo Monitor |
| Anwendungsmöglichkeiten | 24/7, Industrie |
| Auflösung Pixel | 1920x1080 |
| Auflösung Pixel | 1920x1080 |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Gehäusematerial | Metall |
| Hintergrundbeleuchtung | LED |
| Display Größe (Zoll) | 43 |
| Display Größe (cm) | 109 cm |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Betrachtungswinkel vertikal | 178° |

VM-FHD43MF

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-------------------------------|---|
| Betrachtungswinkel horizontal | 178° |
| Helligkeit typisch | 350 cd/m ² |
| Kontrastverhältnis typisch | 3500:1 |
| Reaktionszeit typisch | 5 ms |
| Videoeingänge (Art) | DisplayPort, HDMI |
| Lautsprecher | 2x 3W |
| Audioeingänge | 1 |
| Steuer-Schnittstellen | nein |
| Stromversorgung | 120~230VAC |
| Leistungsaufnahme | 80W |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend) |
| Gewicht | 20kg |
| Hersteller-Nummer | 239828 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|---------------------------------|---|
| 224228 | VM-LCDWMB1 | Universal Wandhalterung für LCD Monitore, 32"bis 65", VESA Tragfähigkeit max. 35Kg |
| 241900 | VM-UCWM20 Monitor Wandhalterung | Kompakte neigbare Wandhalterung, LCD Monitore, 23"bis 42", VESA Tragfähigkeit max. 25Kg |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland

