

VM-FHD27MP

Artikelnummer: 217918



27" (69cm) LCD Monitor FHD, 1920x1080, LED, HDMI, VGA Composite, Schutzglas, Metallg

Hauptmerkmale

- Professioneller 27" (69cm) LCD Monitor
- Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365 (Industrie Level)
- Schutzglas für raue Umgebungsbedingungen
- Maximale Auflösung 1920x1080 Pixel
- LED Hintergrundbeleuchtung
- Kurze Reaktionszeit von 5ms

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

Spezifikationen

Bildwiederholrate	60 Hz
Abmessungen (HxBxT)	378x617x56mm
Serie	eneo Monitor
Anwendungsmöglichkeiten	24/7
Auflösung Pixel	1920x1080
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Hintergrundbeleuchtung	LED
Display Größe (Zoll)	27
Display Größe (cm)	68,6 cm

VM-FHD27MP

Fortsetzung Spezifikationen

Seitenverhältnis	16:9
Betrachtungswinkel vertikal	178°
Betrachtungswinkel horizontal	178°
Helligkeit typisch	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Videoeingänge (Art)	Composite (FBAS), HDMI, VGA
Lautsprecher	2
Audioeingänge	1
Leistungsaufnahme	40W
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Gewicht	6,7kg
Hersteller-Nummer	217918

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224228	VM-LCDWMB1	Universal Wandhalterung für LCD Monitore, 32"bis 65", VESA Tragfähigkeit max. 35Kg
228560	VM-TSHA	Tischstandfuß ausziehbar bis 130mm, für LCD-Monitore, 15-27 Zoll, maximal 10Kg

Ihr Ansprechpartner

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

