

eneo 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 rauhe 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

Allgemeines	
Gehäusematerial	Metall
Display / Darstellung	
Betrachtungswinkel horizontal	178 °
Betrachtungswinkel vertikal	178 °
Bildschirmdiagonale (cm)	68,6 cm
Bildschirmdiagonale (Zoll)	27 "
Anzeigen	Anti-Glare-Display, Color TFT-LCD, Hard coating (3H)
Helligkeit (typisch)	350 cd/m²
Hintergrundbeleuchtung	LED

neo VM-FHD27MP

Fortsetzung Spezifikationen

Kontrastverhältnis (typisch)	1000:1
Reaktionszeit (typisch)	5 ms
Bildwiederholrate	60 Hz
Funktionen	
Menüsprachen	englisch
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Audioeingänge	1
Übertragungstechnologie	HDCP 1.4, HDCP 2.2, HDMI 1.4a
Videoeingänge	Composite (FBAS), HDMI, VGA
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung,Netzkabel,Standfuß,IR-Fernbedienung,HDMI Kabel
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	217918
Serie	neo Monitor

Ihr Ansprechpartner

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

