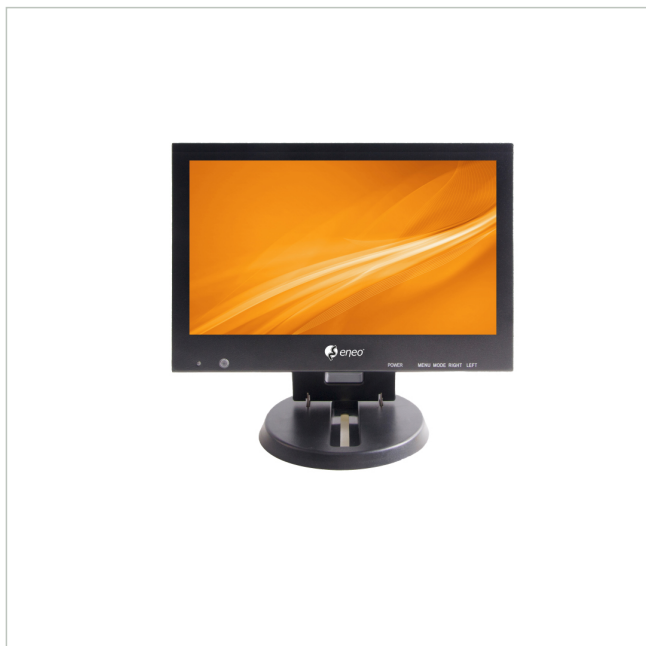


VM-SD8M

Artikelnummer: 229215



8" (20,3cm) LCD Monitor SD, 1024x768, LED, HDMI, VGA, Composite

Abb. ähnlich

Hauptmerkmale

-
- Professioneller 8" (20,3cm) LCD Monitor
- Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365 (Industrie Level)
- Maximale Auflösung 1024x768 Pixel
- LED Hintergrundbeleuchtung
- Kurze Reaktionszeit von 5ms
- Optimale Darstellung durch digitale 3D Filterung und Rauschunterdrückung
-

-
- Vielseitige Video Eingänge HDMI, VGA, Composite
- Lautsprecher integriert
- Betriebsspannung: 12VDC
- VESA Standard 75x75mm
- Metallgehäuse inklusive Standfuß
-

Spezifikationen

Bildwiederholrate	60 Hz
Abmessungen (HxBxT)	148,8x189,9x43mm
Serie	eneo Monitor
Anwendungsmöglichkeiten	24/7, Industrie
Auflösung Pixel	1024x768
Auflösung Pixel	1024x768
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Hintergrundbeleuchtung	LED
Display Größe (Zoll)	8

VM-SD8M

Fortsetzung Spezifikationen

Display Größe (cm)	20,3 cm
Seitenverhältnis	4:3
Betrachtungswinkel vertikal	150°
Betrachtungswinkel horizontal	160°
Helligkeit typisch	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis typisch	700:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Videoeingänge (Art)	2x Composite (FBAS), HDMI, VGA
Lautsprecher	2
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Audioeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	nein
Stromversorgung	12VDC
Leistungsaufnahme	10W
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Gewicht	2,5 kg
Audioausgang	1x 3,5mm Klinkenbuchse
Hersteller-Nummer	229215

Ihr Ansprechpartner

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

