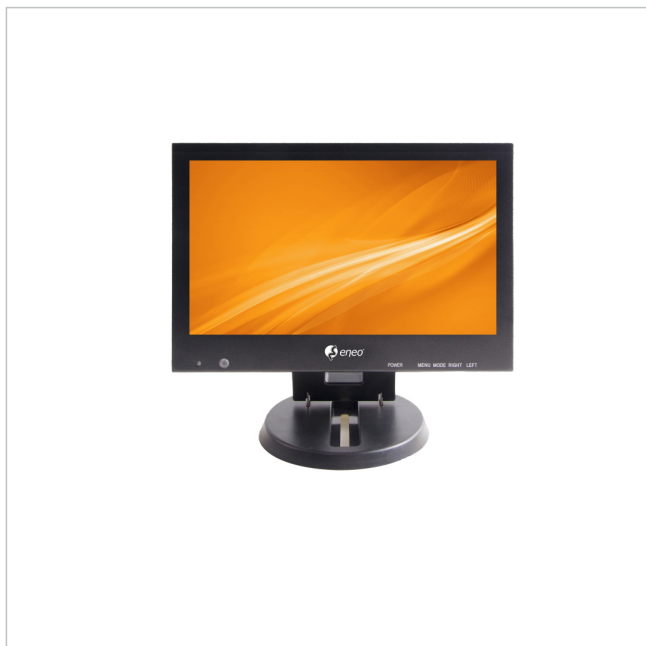




VM-SD8M

Artikelnummer: 229215



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

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

Anwendungsmöglichkeiten	24/7, Industrie
Auflösung Pixel	1024x768
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Hintergrundbeleuchtung	LED
Display Größe (Zoll)	8
Display Größe (cm)	20,3 cm
Seitenverhältnis	4:3
Betrachtungswinkel vertikal	150°
Betrachtungswinkel horizontal	160°

VM-SD8M

Fortsetzung Spezifikationen

Helligkeit typisch	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis typisch	700:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Videoeingänge (Art)	Composite (FBAS), HDMI, VGA
Lautsprecher	2
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Audioeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	nein
Leistungsaufnahme	10W
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Hersteller-Nummer	229215

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
90491	LCD-ST/CM1	Tischstandfuß für LCD-Monitor VMC-8.4 und VMC-10.4, CM-Serie
90394	VMC-LCD/WCMB-1	Wand-/Deckenhalterung für LCD-Monitore 15"/17"/19" P-/CP-/CM-/HPC-/HMC1-Serie

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Tel: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: ww.c-tac.com

