

VMC-5.6/2-LCD

Artikelnummer: 90567



VMC-5.6/2-LCD
 5,6" (14,3cm) LCD/TFT Monitor, 640x480, LED, 2x
 FBAS, 2x Audio, 12VDC

Hauptmerkmale

5,6" (14,3cm) Bildschirmdiagonale

Auflösung: 640x480 Bildpunkte

Bildschirm-Menüeinstellung

Spannungsversorgung: 12 bis 30VDC

Robustes Kunststoffgehäuse mit Aufstellfuß

Automatische PAL/NTSC-Erkennung

2 Video- und Audio-Eingänge

Integrierter Lautsprecher

Geringe Leistungsaufnahme

Spezifikationen

Auflösung Pixel	640x480
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Bildschirmdiagonale (Zoll)	5,6
Bildschirmdiagonale (cm)	14.3 cm
Betrachtungswinkel vertikal	120 °
Betrachtungswinkel horizontal	140 °
Helligkeit typisch	200 cd/m ²
Kontrastverhältnis typisch	500:1
Reaktionszeit typisch	25 ms
Videoeingänge (Art)	Composite (FBAS)
Lautsprecher	eingebaut

VMC-5.6/2-LCD

Fortsetzung Spezifikationen

Videoausgänge	nein
Audioeingänge	2
Steuer-Schnittstellen	nein
Leistungsaufnahme	4,6W
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +50°C
Hersteller-Nr.	90567

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
83450	A14	Übergangsstück BNC-Buchse auf Cinch- Stecker

Ihr Ansprechpartner

ViSiTec Video-Sicherheit- Technik GmbH
Am Pulverberg 2
29690 Schwarmstedt
DE
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Dirk Klages
Tel.: +495071-4516
Fax: +495071-3816
E-Mail: kontakt@visitec-gmbh.de
Web: www.visitec24.de

