



VM-FHD10M

Artikelnummer: 225695

und Rauschunterdrückung

10" (25cm) LCD Monitor FHD, 1920x1080, LED, HDMI, VGA, Composite

Professioneller 10" (25cm) LCD Monitor	Vielseitige Video Eingänge HDMI, VGA,
Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365 (Industrie Level)	Composite HD analog Multisignaleingang (TVI, AHD, CVI)
Maximale Auflösung 1920x1080 Pixel	Lautsprecher integriert
LED Hintergrundbeleuchtung	Betriebsspannung: 12VDC
Kurze Reaktionszeit von 5ms	Metallgehäuse inklusive Standfuß
Optimale Darstellung durch digitale 3D Filterung	

Spezifikationen

Display / Darstellung:	
Auflösung	1920x1080 (16:9)
Synchronisation	intern
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung Pixel	1920x1080
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Helligkeit typisch	350 cd/m ²
Hintergrundbeleuchtung	LED
Betrachtungswinkel vertikal	178°
Betrachtungswinkel horizontal	178 °
Bildschirmdiagonale (Zoll)	10,1
Bildschirmdiagonale (cm)	25,6 cm
Pixelformat/größe	0,630mm x 0,630mm
Pixel-Fehlerklasse	ISO 13406-2, Klasse II
Videonorm	PAL/NTSC

Funktionen:	
Kammfilter	3D Comb Filter mit De-interlace
Menüsprachen	englisch

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoeingänge (Art)	VGA, 2x HDMI, Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI
Eingangssignale	HD-TVI bis zu 5MP, AHD bis zu 5Mp, CVI bis zu 4MP
Audioeingänge	1x 3,5mm Klinkenbuchse, 1
Audioausgang	1x 3,5mm Klinkenbuchse
Steuer-Schnittstellen	nein

Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	185x260x18mm
Gesamthöhe mit Standfuß	215mm
Befestigung	VESA Standard 75x75mm
Gehäusematerial	Metall
Gehäusefarbe	schwarz
Gewicht	4,5Kg
Lautsprecher	2
Leistungsaufnahme	10W
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Netzkabel, Netzgerät 100~240VAC, IR-Fernbedienung, VGA Kabel, Standfuß

Zubehör





VMC-LCD/WCMB-1 | Artikelnummer: 90394

VM-LCDWMB2 | Artikelnummer: 224229