



## VM-UHD28M

Artikelnummer: 217920

28" (71cm) LCD Monitor, 4K UHD, 3840x2160, LED, USB, DisplayPort, HDMI, DVI, VGA

Professioneller 28" (71cm) LCD Monitor	Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365
Maximale Auflösung 4K UHD 3840x2160 Pixel	Vielseitige Eingänge DisplayPort, HDMI, DVI, VGA
Mediaplayer integriert (USB)	Lautsprecher integriert
LED Hintergrundbeleuchtung	Inklusive Standfuß
Optimale Darstellung durch digitale 3D Filterung und Rauschunterdrückung	Metallgehäuse (für industriellen Einsatz geeignet)

# Spezifikationen

Display / Darstellung:	
Auflösung Pixel	3840x2160
Videonorm	PAL/NTSC PAL/NTSC
Auflösung	3840x2160 (16:9)
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Helligkeit typisch	350 cd/m <sup>2</sup>
Hintergrundbeleuchtung	LED
Betrachtungswinkel vertikal	178 °
Betrachtungswinkel horizontal	178 °
Bildschirmdiagonale (Zoll)	28
Bildschirmdiagonale (cm)	71 cm

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

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoeingänge (Art)	VGA, HDMI, DVI, DisplayPort, Composite (FBAS), USB2.0
Audioeingänge	Cinch Buchse, 2
Steuer-Schnittstellen	nein

Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	386,2x652,4x60,2mm
Befestigung	VESA Standard 100x100mm
Gehäusematerial	Metall
Gehäusefarbe	schwarz
Gewicht	7kg
Lautsprecher	2
Leistungsaufnahme	40W
Stromversorgung	100~240 VAC, 50/60 Hz
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, IR-Fernbedienung, Netzkabel, 1
	Satz Standfüsse, VGA Kabel

## Zubehör







VMC-LCD/CMB-3 | Artikelnummer: 208870

#### www.eneo-security.com

### Weitere Produktinformationen

Mediaplayer-Funktion, unterstützte Standards: RMVB; MPG; AVI; MP4; JPG; JPEG; PNG bei maximaler Auflösung von 1920x1080 Pixel.