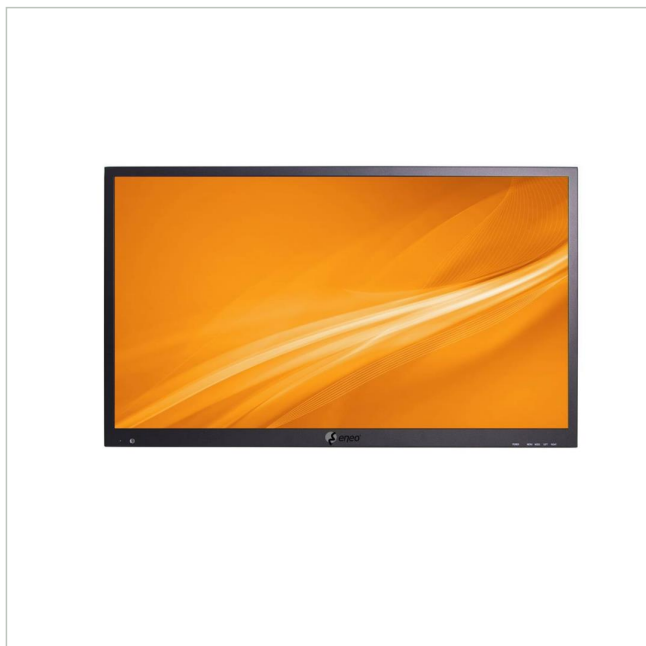




# VM-UHD28MF

Artikelnummer: 239823



28" (71cm) LCD Monitor, 4K UHD, 3840x2160, LED, USB, DisplayPort, 3x HDMI Eingang

## Hauptmerkmale

Professioneller 28" (71cm) LCD Monitor

Maximale Auflösung 4K UHD 3840x2160 Pixel

LED Hintergrundbeleuchtung

Optimale Darstellung durch digitale 3D Filterung und Rauschunterdrückung (für industriellen Einsatz geeignet)

Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365

Vielseitige Eingänge DisplayPort, HDMI,USB

Lautsprecher integriert

Inklusive Standfuß

Metalgehäuse (für industriellen Einsatz geeignet)

## Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	386,2x644x60,2mm
Serie	eneo Monitor
Anwendungsmöglichkeiten	24/7, Industrie
Auflösung Pixel	3840x2160
Auflösung Pixel	3840x2160
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Hintergrundbeleuchtung	LED
Display Größe (Zoll)	28
Display Größe (cm)	71 cm
Seitenverhältnis	16:9
Betrachtungswinkel vertikal	178°

# VM-UHD28MF

## Fortsetzung Spezifikationen

Betrachtungswinkel horizontal	178°
Helligkeit typisch	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Videoeingänge (Art)	3x HDMI, DisplayPort
Lautsprecher	2x 3W
Audioeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	nein
Stromversorgung	100~240VAC
Leistungsaufnahme	40W
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Gewicht	7kg
Hersteller-Nummer	239823

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224228	VM-LCDWMB1	Universal Wandhalterung für LCD Monitore, 32"bis 65", VESA Tragfähigkeit max. 35Kg
241900	VM-UCWM20 Monitor Wandhalterung	Kompakte neigbare Wandhalterung, LCD Monitore, 23"bis 42", VESA Tragfähigkeit max. 25Kg
241897	VM-UTM10 Monitor Tischhalterung	Universal Tischhalterung für LCD Monitore, bis max. 45", VESA Tragfähigkeit max. 13Kg
241894	VM-UWM10 Monitor Wandhalterung	Universal Wandhalterung für LCD Monitore, bis max. 27", VESA Tragfähigkeit max. 15Kg
241898	VM-UWM30 Monitor Wandhalterung	Universal Wandhalterung für LCD Monitore, bis max. 43", VESA Tragfähigkeit max. 20Kg

## Ihr Ansprechpartner

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

