VM-FHD27MPA

Artikelnummer: 233035





27" (69cm) LCD Industrie, FHD, 1920x1080, LED, HDMI, VGA Composite, Schutzglas, Metallg

Abb. ähnlich

Hauptmerkmale

Digitale 3D Filterung und Rauschunterdrückung
Vielseitige Video Eingänge HDMI,VGA, Composite
Lautsprecher integriert
Betriebsspannung: 240-100VAC, 50/60Hz
HDMI Kabel und IR-Fernbedienung
Metallgehäuse

Spezifikationen

Bildwiederholrate	60 Hz
Abmessungen (HxBxT)	371.8x618.9x48.8mm
Serie	eneo Monitor
Anwendungsmöglichkeiten	24/7
Auflösung Pixel	1920x1080
Auflösung Pixel	1920x1080
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Metall
Hintergrundbeleuchtung	LED
Display Größe (Zoll)	27

VM-FHD27MPA

Fortsetzung Spezifikationen

Display Größe (cm)	68,6 cm
Seitenverhältnis	16:9
Betrachtungswinkel vertikal	178°
Betrachtungswinkel horizontal	178°
Helligkeit typisch	250 cd/m²
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	8 ms
Videoeingänge (Art)	Composite (FBAS), HDMI, VGA
Lautsprecher	2
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Audioeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	nein
Stromversorgung	100~240VAC
Leistungsaufnahme	40W
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +40°C
Gewicht	7kg
Hersteller-Nummer	233035

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224228	VM-LCDWMB1	Universal Wandhalterung für LCD Monitore, 32"bis 65", VESA Tragfähigkeit max. 35Kg
228560	VM-TSHA	Tischstandfuß ausziehbar bis 130mm, für LCD- Monitore, 15-27 Zoll, maximal 10Kg
241900	VM-UCWM20 Monitor Wandhalterung	Kompakte neigbare Wandhalterung, LCD Monitore, 23"bis 42", VESA Tragfähigkeit max. 25Kg
241896	VM-UMA10 Monitor Wandhalterung	Aluminium Gasfeder Monitorarm für Wandmontage, LCD Monitore bis max. 27", Tragfähigkeit max. 7Kg
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

VM-FHD27MPA

Ihr Ansprechpartner

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

