

VM-FHD24M

Artikelnummer: 234197



24" (61cm) LCD Monitor, FHD, 1920x1080, LED, HDMI, VGA, BNC, USB, Metallgehäuse

Hauptmerkmale

Professioneller 24" (61cm) LCD Industrie Monitor

Maximale Auflösung Full HD 1920x1080 Pixel

Vielseitige Eingänge HDMI, VGA, BNC

LED Hintergrundbeleuchtung

Unterstützung von 3D-Kammfilter und 3D-De-Interlace

Mehrsprachige Menüführung (OSD)

Lautsprecher integriert

Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x367

Metallgehäuse inklusive Wandhalterung

Spezifikationen

Serie	eneo Monitor
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480, 720x400
Display-Element	Color TFT-LCD, Haze :25%, Hard coating (3H)
Display Größe (Zoll)	23,8
Display Größe (cm)	60,5 cm
Seitenverhältnis	16:9
Hintergrundbeleuchtung	LED
Auflösung Pixel	1920x1080
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	8 ms
Bildwiederholrate	60 Hz
Helligkeit typisch	250 cd/m ²

VM-FHD24M

Fortsetzung Spezifikationen

Betrachtungswinkel vertikal	178°
Betrachtungswinkel horizontal	178°
Pixelformat/-größe	0.0831mm x 0.241mm
Pixel-Fehlerklasse	ISO 13406-2, Klasse II
Videonorm	PAL
Kammfilter	3D Comb Filter mit De-interlace
Menüsprachen	englisch,deutsch,italienisch,spanisch,französisch,chi nesisch
Videoeingänge (Art)	HDMI,1x VGA,BNC
Videoausgänge	nein
Audioeingänge	1, 1x 3,5mm Klinkebuchse
Audioausgang	nein
Steuer-Schnittstellen	nein
Abmessungen (HxBxT)	527,04x296,46mm
Gewicht	4,5 kg
Befestigung	VESA Standard 100x100mm
Gehäusematerial	Metall
Gehäusefarbe	schwarz
Lautsprecher	2
Leistungsaufnahme	40W
Stromversorgung	100 ~ 240VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +40°C
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Netzkabel,Wandbefestigung,HDMI Kabel,Fernbedienung

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
224229	VM-LCDWMB2	Universal Wandhalterung für LCD Monitore, horizontal verstellbar max. 8Kg
228560	VM-TSHA	Tischstandfuß ausziehbar bis 130mm, für LCD- Monitore, 15-27 Zoll, maximal 10Kg

VM-FHD24M

Technische Zeichnung

