

VM-HD19P

Artikelnummer: 224195

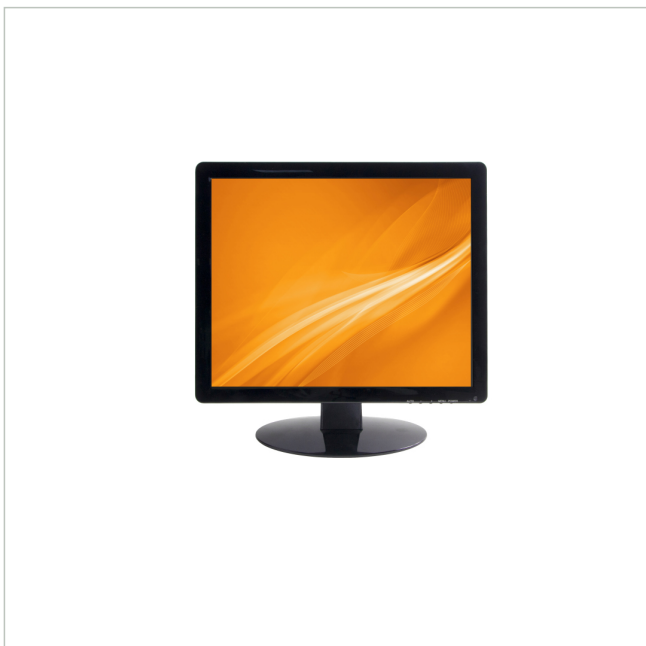


Abb. ähnlich

19" (48cm) LCD Monitor HD 1280x1024, LED, HDMI, VGA, Composite

Hauptmerkmale

- Professioneller 19" (48cm) LCD Monitor
- Für Dauerbetrieb ausgelegt 24x7x365 (Industrie Level)
- Maximale Auflösung 1280x1024 Pixel
- LED Hintergrundbeleuchtung
- Kurze Reaktionszeit von 5ms

- Optimale Darstellung durch digitale 3D Filterung und Rauschunterdrückung
- Vielseitige Video Eingänge HDMI, VGA, Composite
- Lautsprecher integriert
- Betriebsspannung: 12VDC
- Kunststoffgehäuse inklusive Standfuß

Spezifikationen

Bildwiederholrate	60 Hz
Abmessungen (HxBxT)	350,90x425,1x44,80mm
Serie	eneo Monitor
Anwendungsmöglichkeiten	24/7
Auflösung Pixel	1280x1024
Auflösung Pixel	1280x1024
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Hintergrundbeleuchtung	LED
Display Größe (Zoll)	19
Display Größe (cm)	48 cm
Seitenverhältnis	5:4

VM-HD19P

Fortsetzung Spezifikationen

Betrachtungswinkel vertikal	178°
Betrachtungswinkel horizontal	178°
Helligkeit typisch	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis typisch	1000:1
Reaktionszeit typisch	5 ms
Videoeingänge (Art)	2x Composite (FBAS), HDMI, VGA
Lautsprecher	2
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Audioeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	nein
Stromversorgung	12VDC
Leistungsaufnahme	26,5W
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +85°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Gewicht	3,9kg
Audioausgang	1x 3,5mm Klinkenbuchse
Hersteller-Nummer	224195

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
228560	VM-TSHA	Tischstandfuß ausziehbar bis 130mm, für LCD-Monitore, 15-27 Zoll, maximal 10Kg

Ihr Ansprechpartner

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

