



## VMC-10.4LED-CP

Artikelnummer: 206766

10,4" (26,4cm) LCD/TFT Monitor, 1024x768, LED, 12VDC, mit Standfuß, silbergrau

### Hauptmerkmale

10,4" (26,4cm) Bildschirmdiagonale

Mehrsprachige Bildschirm-Menüs

FBAS-,RGB- und Audioeingänge

Anschraubbarer Aufstellwinkel

Robustes Kunststoffgehäuse

LED Hintergrundbeleuchtung

Auflösung: 1024x768 Pixels

Eingebauter Lautsprecher

Spannungsversorgung: 12VDC

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

### Spezifikationen

Auflösung Pixel	1024x768
Videonorm	PAL, NTSC (Automatische Erkennung)
Kammfilter	nein
Kontrastverhältnis typisch	500:1
Reaktionszeit typisch	45 ms
Helligkeit typisch	400 cd/m <sup>2</sup>
Hintergrundbeleuchtung	LED
Betrachtungswinkel vertikal	120 °
Betrachtungswinkel horizontal	140 °
Bildschirmdiagonale (Zoll)	10,4
Bildschirmdiagonale (cm)	26.4 cm
Menüsprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Koreanisch, Japanisch
Videoeingänge (Art)	2x Composite (FBAS), VGA

## VMC-10.4LED-CP

### Fortsetzung Spezifikationen

Videoausgänge	nein
Audioeingänge	2
Abmessungen (HxBxT)	siehe Maßzeichnung
Befestigung	Standfuß; 4x Gewinde M3;50x55mm für Wandbefestigung (s. Maßzeichnung)
Farbe	Silber-Metallic
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	silbergrau
Gewicht	785g
Lautsprecher	Mono 1W
Leistungsaufnahme	7,5W
Stromversorgung	12VDC +/-5% (Netzgerät 100 ~ 240VAC, 50/60Hz im Lieferumfang enthalten)
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +60°C
Lieferumfang	Standfuß, Netzgerät 100~240V/12VDC mit Netzkabel, Mehrfach-Anschlusskabel (Spannungsversorgung, 2 x FBAS-Eingang, 2 x Audio-Eingang), 1x VGA-Kabel, 1x AV-Adapterkabel, 1x Cinch/BNC-Adapter, 1x Adapterkabel für Zigarettenanzünder, IR-Fernbedienung, Mehrsprachige Betriebsanleitung

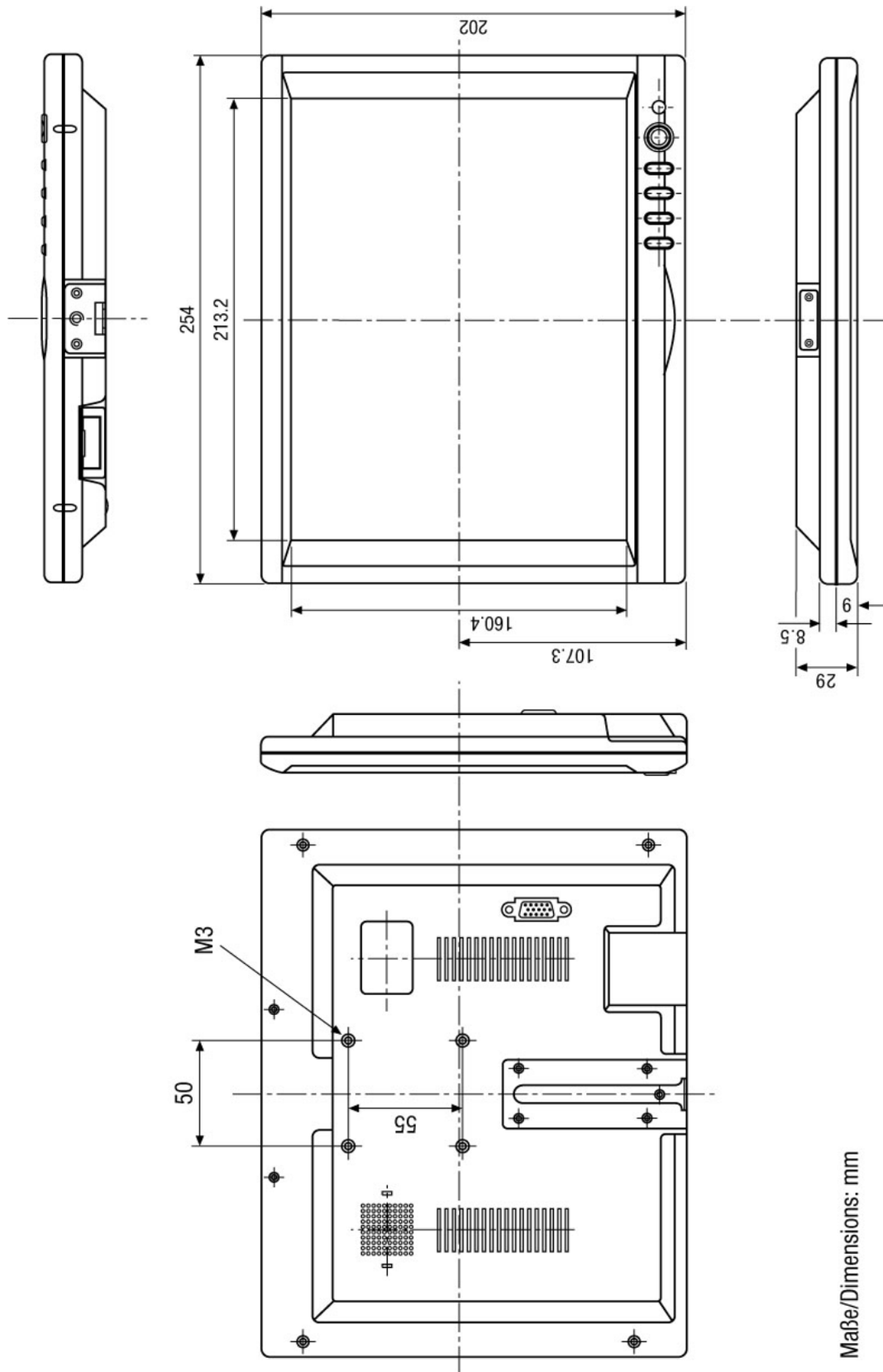
## VMC-10.4LED-CP

### Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	90491 / LCD-ST/CM1	Tischstandfuß für LCD-Monitor VMC-8.4 und VMC-10.4, CM-Serie

# VMC-10.4LED-CP

## Technische Zeichnung



## Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von  
VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland  
Telefon: +49 6074-888-333  
E-Mail: [info@eneo-security.com](mailto:info@eneo-security.com)  
Internet: [www.eneo-security.com](http://www.eneo-security.com)