



Artikel-Nr.: 51700184
Freitextfeld 2: 17,0 Zoll (4:3) LCD-Industriemonitor der WM-Serie (S17L500-OFM1)
Hersteller: Winmate
Gewicht: 5 kg
Höhe: 33 cm
Breite: 5.8 cm
Länge: 41 cm

Industriemonitor WM 17-VDP-OF

Preis auf Anfrage

zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Sofort versandfertig, Lieferzeit ca. 1-3 Werktage

Produktinformationen "Industriemonitor WM 17-VDP-OF"

Industrie-LCD für den professionellen Einsatz
 Industriemonitor in robuster Openframe-Stahlblechausführung
 Rückseitig berührungssicher abgedeckt (Käfig-Chassis)
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb
 Langzeitverfügbarkeit

Artikelgruppe Vorgabe:	517
Hersteller:	WM
Hersteller:	Wimate
Serienname:	WM-Serie
H-Artiklenummer:	S17L500-OFM1
Mechanik:	Open Frame
Maße B (cm):	41
Maße H (cm):	33
Maße T (cm):	5,8
Gewicht (kg):	4,4
Material Gehäuse:	Stahlblech / steel sheet
Schutzart Gerät:	IP20
Bedienelemente:	5 Keys: -, +, Power, Esc, Enter
VESA-Montageschnittstelle:	VESA 75 x 75 mm
Montage:	Einbau von hinten / back installation
Display-Diagonale (Zoll):	17
Seitenverhältnis:	4:3
Auflösung:	1280 x 1024
Helligkeit:	350 cd/m ²
Kontrast:	1000:1

Demo GmbH
 Steuer-Nr
 UST-ID:
 Finanzamt Musterstadt

Bankverbindung
 Sparkasse Musterstadt
 BLZ:
 Konto:
 aaaa

AGB
 Gerichtsstand ist Musterstadt
 Erfüllungsort Musterstadt
 Gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen
 Bezahlung unser Eigentum

Geschäftsführer
 Max Mustermann

Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Spannungseingang DC:	12 V/DC
externes Netzteil:	12 V/DC, 100 - 240 V/AC, DC plug
Leistungsaufnahme:	36 Watt
VGA:	1 x 15-pin D-sub
DVI:	1 x DVI-D
Video:	1 x Composite (PAL / NTSC)
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

Weiterführende Links zu "Industriemonitor WM 17-VDP-OF"

- [- Fragen zum Artikel?](#)
- [- Weitere Artikel von Winmate](#)

Verfügbare Downloads:

- [Download CE_WM 17-VDP-OF](#)
- [Download Drawing_WM 17-VDP-OF](#)
- [Download CE_Industrie-LCD WM-Serie Gebrauchsanleitung 20180114](#)
- [Download WM Industrial LCD Monitor User Guide V11](#)