



Numero Ordine: 51700997

Campo testo libero 2: 17,0 Zoll (4:3) LCD-Industriemonitor der WM-Serie (S17L500-OFM1)

Produttore: TL Electronic, Bergkirchen-Feldgeding

WM 17-VDP-OF-PRU

Prezzo su richiesta

Prezzi più IVA più spese di spedizione

Tempi di consegna: su richiesta

Informazione prodotto "WM 17-VDP-OF-PRU"

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:	Winmate
Serienname:	WM-Serie
H-Artiklenummer:	S17L500-OFM1
Mechanik:	Open Frame
Maße B (cm):	41
Maße H (cm):	33
Maße T (cm):	5,8
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
Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen / Scheibe:	Resistive Touch

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

Touch Interface:	USB
Hersteller Controller:	Premier
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)
USB:	1 x USB 2.0
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

Link correlati a "WM 17-VDP-OF-PRU"

- [Avete domande relative a questo prodotto?](#)
- [Ulteriori prodotti di TL Electronic, Bergkirchen-Feldgeding](#)

Download disponibili:

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