



**Artikel-Nr.:** 51901303  
**Freitextfeld 2:** 19,0 Zoll (4:3) LCD-Industriemonitor der WM-Serie (R19L300-OFM1)  
**Hersteller:** TL Electronic  
**Gewicht:** 9 kg

## WM 19-VDP-PME-PRS

### Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "WM 19-VDP-PME-PRS"

Industrie-LCD für den professionellen Einsatz  
 Industriemonitor in robuster Stahlblechausführung  
 Stabile Edelstahl-Frontplatte (IP65-geschützt)  
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
 Panelmount-Einbau mit rückseitigen Gewindebolzen  
 Langzeitverfügbarkeit

<b>Artikelgruppe Vorgabe:</b>	519
<b>Hersteller:</b>	WM
<b>Hersteller:</b>	Winmate
<b>Serienname:</b>	WM-Serie
<b>H-Artiklenummer:</b>	R19L300-OFM1
<b>Mechanik:</b>	Panel Mount Edelstahl / stainless steel
<b>Maße B (cm):</b>	48,3
<b>Maße H (cm):</b>	39,9
<b>Maße T (cm):</b>	6,1
<b>Material Front:</b>	Edelstahl / stainless steel
<b>Schutzart Front:</b>	IP65
<b>Schutzart Gerät:</b>	IP20
<b>Farbe:</b>	Edelstahl gebürstet / brushed stainless
<b>Bedienelemente:</b>	5 Keys: -, +, Power, Esc, Enter
<b>VESA-Montageschnittstelle:</b>	VESA 75 x 75 mm, 100 x 100 mm
<b>Montage:</b>	Einbau von vorne / front installation
<b>Display-Diagonale (Zoll):</b>	19
<b>Seitenverhältnis:</b>	4:3
<b>Auflösung:</b>	1280 x 1024
<b>Helligkeit:</b>	250 cd/m <sup>2</sup>

Kontrast:	1000:1
Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen / Scheibe:	Resistive Touch
Touch Interface:	RS-232
Hersteller Controller:	Premier
Spannungseingang DC:	12 V/DC
Spannungseingang AC:	100 - 240 V/AC
externes Netzteil:	12 V/DC, 100 - 240 V/AC, DC plug
Leistungsaufnahme:	27 Watt
VGA:	1 x 15-pin D-sub
DVI:	1 x DVI-D
HDMI:	1 x HDMI (optional)
Video:	1 x Composite (PAL / NTSC)
Audio:	1 x Line-in (3,5 mm), 2 x Speaker
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

## Weiterführende Links zu "WM 19-VDP-PME-PRS"

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

## Verfügbare Downloads:

- [Download WM Industrial LCD Monitor User Guide V11](#)
- [Download CE Konformitätserklärung DoC LCD WM 19-Vu-x-y-z 20190130](#)
- [Download CE Industrie-LCD WM-Serie Gebrauchsanleitung 20190130](#)
- [Download Drawing Industrie-LCD WM 19-...-PMA+PME \(Panelmount\) 20200804](#)
- [Download Drawing WM 19-...-PMA+PME \(Panelmount\) Installation 190228](#)