



Artikel-Nr.: 51901458

Freitextfeld 2: 19,0 Zoll (4:3) Multitouch-Monitor der ES-Serie (R19L100-SPM169)

Hersteller: TL Electronic, Bergkirchen-Feldgeding

WM 19-V-69K-ES-MTU

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "WM 19-V-69K-ES-MTU"

Widerstandsfähiger Industriemonitor aus gebürstetem Edelstahl
Schutzart IP69K rundum inkl. Schnittstellen
Leicht zu reinigen und korrosionsbeständig
Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb
Einfache Installation mit rückseitiger VESA-Montageschnittstelle
Perfekt für Lebensmittel-, Chemie-, Pharmaindustrie, Medizintechnik, Verfahrenstechnik, Anlagenbau etc.
Langzeitverfügbarkeit

Artikelgruppe Vorgabe:	519
Hersteller:	WM
Hersteller:	Winmate
Serienname:	ES-Serie
H-Artiklenummer:	R19L-SPM169
Mechanik:	Chassis Edelstahl / stainless steel (VES
Maße B (cm):	46,74
Maße H (cm):	39,2
Maße T (cm):	5,66
Material Front:	Edelstahl / stainless steel
Schutzart Front:	IP69K
Schutzart Gerät:	IP69K
Farbe:	Edelstahl gebürstet / brushed stainless
Bedienelemente:	5 Keys: -, +, Power, Esc, Enter
VESA-Montageschnittstelle:	VESA 100 x 100 mm
Montage:	Tragarm-, Standfuß-, Wandmontage / Suppo
Display-Diagonale (Zoll):	19
Seitenverhältnis:	4:3
Auflösung:	1280 x 1024

Helligkeit:	250 cd/m ²
Kontrast:	1000:1
Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen / Scheibe:	Projected Capacitive / Multi-Touch
Touch Interface:	USB
Hersteller Controller:	P-CAP Touchcontroller
Spannungseingang DC:	12 V/DC
Spannungseingang AC:	100 - 240 V/AC
externes Netzteil:	12 V/DC, 100 - 240 V/AC, IP65
Leistungsaufnahme:	36 Watt
VGA:	1 x 12-pin (IP65)
DVI:	1 x DVI (optional)
HDMI:	1 x HDMI (optional)
Video:	1 x Composite (optional)
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	45°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

Weiterführende Links zu "WM 19-V-69K-ES-MTU"

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

Verfügbare Downloads:

- [Download CE Konformitätserklärung DoC LCD WM 19-Vu-x-y-z 20190130](#)
- [Download CE Industrie-LCD WM-Serie Gebrauchsanleitung 20190130](#)