



Artikel-Nr.: 51501022
Freitextfeld 2: 15,0 Zoll (4:3) Multitouch-Monitor der MTU-Serie (R15L600-PCC3)
Hersteller: Winmate
Gewicht: 6.4 kg
Höhe: 36.6 cm
Breite: 6 cm
Länge: 44.5 cm

WM 15-VD-CH-MTU

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "WM 15-VD-CH-MTU"

Multitouch-Industrie-LCD für den professionellen Einsatz
 Industriemonitor in robustem Stahlblech-Gehäuse
 Ebene PCAP-Glasfront ohne Schmutzkanten
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb
 Einfache Installation mit rückseitiger VESA-Montageschnittstelle
 Langzeitverfügbarkeit

Artikelgruppe Vorgabe:	515
Hersteller:	WM
Hersteller:	Wimate
Serienname:	MTU-Serie
H-Artiklenummer:	R15L600-PCC3
Mechanik:	Chassis (VESA-Mounting)
Maße B (cm):	36,34
Maße H (cm):	27,8
Maße T (cm):	4,52
Schutzart Gerät:	IP20
Bedienelemente:	5 Keys: -, +, Power, Esc, Enter
VESA-Montageschnittstelle:	VESA 100 x 100 mm
Montage:	Tragarm-, Standfuß-, Wandmontage / Suppo
Display-Diagonale (Zoll):	15
Seitenverhältnis:	4:3
Auflösung:	1024 x 768
Helligkeit:	250 cd/m ²
Kontrast:	700:1
Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen / Scheibe:	Projected Capacitive / Multi-Touch

TL Electronic GmbH | Bgm.-Gradl-Str. 1 | 85232 Bergkirchen-Feldgeding

Tel.: +49 (0)8131 33204-0 | Fax: +49 (0)8131 33204-150 | E-Mail: info@tl-electronic.de

Touch Interface:	USB
Hersteller Controller:	P-CAP Touchcontroller
Spannungseingang DC:	12 V/DC
externes Netzteil:	12 V/DC, 100 - 240 V/AC, DC plug
Leistungsaufnahme:	25 Watt
VGA:	1 x 15-pin D-sub
DVI:	1 x DVI
HDMI:	1 x HDMI (optional)
Video:	1 x Composite (optional)
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

Weiterführende Links zu "WM 15-VD-CH-MTU"

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

Verfügbare Downloads:

- [Download WM Industrial LCD Monitor User Guide V11](#)
- [Download WM PCAP Multi-Touch User Guide v.1.0](#)
- [Download CE Konformitätserklärung DoC LCD WM 15-Vu-x-y-z 20190130](#)
- [Download CE Industrie-LCD WM-Serie Gebrauchsanleitung 20190130](#)