



Artikel-Nr.: 51000098
Freitextfeld 2: 10,1 Zoll (16:9) LCD-Industriemonitor der WM-Serie (W10L100-CHH1/4W)
Hersteller: Winmate
Gewicht: 2.5 kg
Höhe: 16 cm
Breite: 3.8 cm
Länge: 27 cm

WM 10W-V-CH-PRU

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "WM 10W-V-CH-PRU"

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

| | |
|-----------------------------------|--|
| Artikelgruppe Vorgabe: | 510 |
| Hersteller: | WM |
| Hersteller: | Wimate |
| Serienname: | WM-Serie |
| H-Artiklenummer: | W10L100-CHH1 |
| Mechanik: | Chassis (VESA-Mounting) |
| Maße B (cm): | 27 |
| Maße H (cm): | 3,8 |
| Maße T (cm): | 16 |
| Gewicht (kg): | 1,1 |
| Material Gehäuse: | Stahlblech / steel sheet |
| Material Front: | Stahlblech / steel sheet |
| Schutzart Front: | IP54 |
| Schutzart Gerät: | IP20 |
| Farbe: | RAL 9004 / signal black |
| Bedienelemente: | 5 Keys: -, +, Power, Esc, Enter |
| VESA-Montageschnittstelle: | VESA 75 x 75 mm |
| Montage: | Tragarm-, Standfuß-, Wandmontage / Suppo |
| Display-Diagonale (Zoll): | 10,1 |
| Seitenverhältnis: | 16:9 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Auflösung: | 1024 x 600 |
| Helligkeit: | 450 cd/m ² |
| Kontrast: | 800:1 |
| Display-Technologie: | LCD, LED Backlight |
| Touch-Screen / Scheibe: | Resistive Touch |
| Touch Interface: | USB |
| Hersteller Controller: | Premier |
| Spannungseingang DC: | 12 V/DC |
| externes Netzteil: | 12 V/DC, 100 - 240 V/AC, DC plug |
| Leistungsaufnahme: | 10 Watt |
| VGA: | 1 x 15-pin D-sub |
| USB: | 1 x USB 2.0 |
| Betriebstemperatur min.: | 0°C |
| Betriebstemperatur max.: | 50°C |
| Gewährleistung: | 24 Monate / 24 months |

Weiterführende Links zu "WM 10W-V-CH-PRU"

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

Verfügbare Downloads:

- [Download CE_WM 10W-V-CH-PRU](#)
- [Download CE_Industrie-LCD WM-Serie Gebrauchsanleitung 20180114](#)
- [Download WM Industrial LCD Monitor User Guide V11](#)
- [Download WM Chassis Display User Manual V1.0](#)