



Artikel-Nr.: 53200018
Freitextfeld 2: 32,0 Zoll (16:9) LCD-Industriemonitor der WM-Serie (W32L300-CHA3/GS)
Hersteller: Winmate
Gewicht: 19 kg
Höhe: 46 cm
Breite: 7.9 cm
Länge: 77 cm

WM 32W-VDP-CH-GS

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "WM 32W-VDP-CH-GS"

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:	532
Hersteller:	WM
Hersteller:	Wimate
Serienname:	WM-Serie
H-Artiklenummer:	W32L300-CHA3
Mechanik:	Chassis (VESA-Mounting)
Maße B (cm):	79,08
Maße H (cm):	47,08
Maße T (cm):	7
Material Front:	Stahlblech / steel sheet
Schutzart Gerät:	IP20
Farbe:	RAL 9004 / signal black
Bedienelemente:	5 Keys: -, +, Power, Esc, Enter
VESA-Montageschnittstelle:	VESA 200 x 100 mm, 400 x 100 mm
Montage:	Tragarm-, Standfuß-, Wandmontage / Suppo
Display-Diagonale (Zoll):	32
Seitenverhältnis:	16:9
Auflösung:	1920 x 1080
Helligkeit:	400 cd/m ²
Kontrast:	4000:1

Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen / Scheibe:	Schutzglas / protective glass
Spannungseingang DC:	24 V/DC
externes Netzteil:	24 V/DC, 100 - 240 V/AC, 4-pin
Leistungsaufnahme:	75 Watt
VGA:	1 x 15-pin D-sub
DVI:	1 x DVI-D
Video:	1 x Composite (PAL / NTSC)
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

Weiterführende Links zu "WM 32W-VDP-CH-GS"

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

Verfügbare Downloads:

- [Download WM Industrial LCD Monitor User Guide V11](#)
- [Download WM Chassis Display User Manual V1.0](#)
- [Download CE Industrie-LCD WM-Serie Gebrauchsanleitung 20190130](#)
- [Download CE Konformitätserklärung DoC LCD WM 32W-Vu-x-y-z 20190130](#)
- [Download Drawing Industrie-LCD WM 32W-VDP-CH \(VESA Chassis\)20200804](#)