



Artikel-Nr.: 23140000

Freitextfeld 2: 14,0 Zoll (16:9) Vehicle Mount Computer VMC Serie, Intel Atom x6425E

Hersteller: Winmate

Gewicht: 2.5 kg

FM14E-V

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "FM14E-V"

Tablet-PC bereit für Fahrzeug- und Gabelstapler-Einbau
Ruggedized Tablet in robustem Gehäuse aus Magnesiumlegierung
Schutzart IP65 rundum inkl. Schnittstellen
Schock- und Vibrations-Resistenz (MIL-STD-810H)
Kratzfester resistiver Touch (Finger & Stift)
SMA-Anschluss für externe Antenne
10-60 V Eingang, erweiterter Temperaturbereich, Montagezubehör etc.
Der ideale Begleiter in Lager, Logistik, Automotive, Outdoor etc.
Langzeitverfügbarkeit

Artikelgruppe Vorgabe:	2314
Hersteller:	WM
MatchcodeHersteller:	nein
Hersteller:	Wimate
Serienname:	Vehicle Mounted Computer
H-Artikelnummer:	FM14E-V
Mechanik:	Vehicle Mount Computer
Maße B (cm):	34,2
Maße H (cm):	22,5
Maße T (cm):	5,2
Gewicht (kg):	2,5
Material Gehäuse:	Aluminium / aluminium
Schutzart Gerät:	IP65
Farbe:	Schwarz / black
VESA-Montageschnittstelle:	VESA 75 x 75 / 100 x 100 mm
Kühlung:	lüfterlos / fanless
Display-Diagonale (Zoll):	14,0
Seitenverhältnis:	16:9

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

Auflösung:	1920 x 1080
Helligkeit:	700 cd/m ²
Kontrast:	800:1
Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen :	Projected Capacitive / Multi-Touch
Bedienbarkeit:	Finger/Stift/Handschuh / finger/pen/glov
CPU Typ:	Atom
CPU Model:	x6425E
CPU Geschwindigkeit:	2,0 GHz
CPU Kerne:	4
RAM Größe (MB):	4096
RAM max. Größe (MB):	8192
RAM Typ:	SO-DDR4
RAM Geschwindigkeit:	3200
SSD Bauform:	M.2
SSD Kapazität (GB):	128
SSD Anzahl:	1
Sicherheit:	TPM 2.0
WLAN:	Ja / yes
Bluetooth:	Ja / yes
WWAN:	Optional / optional
Ethernet_Anschlüsse:	1x RJ-45
Ethernet Datenübertragung:	1 x Gigabit-LAN
Kamera Front:	Ja / yes
Kamera Front Auflösung:	2MP
USB:	1x USB 3.0 Type C (OTG), 1x USB 2.0 Port
Seriell:	2x RS-232
LAN:	1x RJ45 - 10/100 Mbps
Card Slot:	1x Micro SD Slot, 1x Dual-Nano SIM Slot
Power:	1x 10-60 V/DC, DC Plug
Bedienelemente:	5 Keys: Power, 4x Function Key
Betriebssystem:	Windows 10 IoT Enterprise
Betriebstemperatur min.:	-30°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Shock:	MIL-STD-810H Method 516.8 Procedure I
Vibration:	MIL-STD-810H Method 514.8 Procedure I
Spannungseingang DC:	10 V-60 V
externes Netzteil:	12 V/DC, 100 - 240 V/AC, DC plug

Weiterführende Links zu "FM14E-V"

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

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

Verfügbare Downloads:

[Download CE Konformitätserklärung DoC FM14E-V.pdf](#)

[Download Drawing Vehicle Mounted Computer FM14E-V 230217.pdf](#)