



Artikel-Nr.: 23100607

Freitextfeld 2: 10,4 Zoll (4:3) Vehicle Mount Computer VMC Serie, Qualcomm Snapdragon 660

Hersteller: Winmate

Gewicht: 2,4 kg

FM10Q-V

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "FM10Q-V"

Tablet-PC bereit für Fahrzeug- und Gabelstapler-Einbau
 Ruggedized Tablet 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:	2310
Hersteller:	WM
Matchcode Hersteller:	nein
Hersteller:	Winmate
Seriename:	Vehicle Mounted Computer
H-Artikelnummer:	FM10Q-V
Mechanik:	Vehicle Mount Computer
Maße B (cm):	26,8
Maße H (cm):	21,4
Maße T (cm):	5,1
Gewicht (kg):	2,4
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):	10,4
Seitenverhältnis:	4:3

Auflösung:	1024 x 768
Helligkeit:	400 cd/m ²
Kontrast:	1200:1
Display-Technologie:	LCD, LED Backlight
Touch-Screen :	Projected Capacitive / Multi-Touch
Bedienbarkeit:	Finger/Stift/Handschuh / finger/pen/glove
CPU Typ:	Qualcomm
CPU Model:	Snapdragon 660
CPU Geschwindigkeit:	2,2 GHz
CPU Kerne:	8
RAM Größe (MB):	3072
SSD Kapazität (GB):	32
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:	7 Keys: Power, 6x Function
Betriebssystem:	Android 9.0
Betriebstemperatur min.:	-30°C
Betriebstemperatur max.:	60°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 "FM10Q-V"

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

Verfügbare Downloads:

- [Download Drawing Vehicle Mounted Computer FM10Q-V 230220](#)
- [Download CE Konformitätserklärung DoC FM10Q-V.pdf](#)