

## Datenblatt

### Tentor 10IT-UHF-A13 Rugged Tablet PC



## Produktinformationen

Rugged Tablet mit leistungsfähiger CPU / Android 13 / 10,1-Zoll-FHD-Display / schnelle WiFi-Übertragung / lange Akkulaufzeit / optional UHF-RFID-Modul: bis zu 1 m ohne zusätzliche Antenne oder bis zu 10 m mit externer Antenne / NFC 13,56 MHz / optional 2D-Honeywell-Scanner

## Hardware

CPU	MTK MT8781/6789 Octa A76, 8 cores 2.2 GHz
Betriebssystem	Android 13 (unterstützt GMS)
RAM/ROM	8 GB RAM, 256 GB ROM (optional 12 GB RAM, 512 GB ROM)

## Grundlegende Informationen

Abmessungen	275x178x18mm	Stromversorgung	3.5x1.35mm, 5V 3A DC input, Typ-C unterstützt Schnellladegerät
Sprache	Mehrsprachig	Kamera	5M/13M, Blitz
Akku	8400 mAh, 3.8V	Lautsprecher	1.5 W
LCD	10.1 inch 1920x1200, 500 nits bei Sonnenlicht lesbar	Sensoren	Lichtsensor, Kompass, Gravitation, Beschleunigung, Barozeptor
Touch Screen	10-Punkt-Touch, unterstützt Stylus		
Zertifikate	810G, CE, FCC		

## Netzwerk

WiFi	802.11a b c, g,n wireless internet	Bluetooth	Bluetooth 5.0
	Wireless AP ( Mobile AP ) 2.4G, 5G	NFC	13.56 MHz
WWAN	4G LTE, 3G WCDMA, GSM	GPS	beidou,GPS, glonass

## Anschlüsse

---

Interface	1x normaler USB 1x Typ-c-USB 1x RJ45*1 1x unterer Pogopin, USB und seriell 1x hinterer Pogopin 1x DC 3,5x1,35 1x Mikrofon+Kopfhörer 1x RS232	Pogopin	16-polige Rückseite der Abdeckung (1 USB, 1 RS232, 1 UART, 3,3V, 5V OUT) 8-polig im Boden (1 USB, 1 RS232, 1 UART) VESA-Bohrung 75x75mm oder 90x90mm
-----------	---	---------	--

## Optionale Funktionen

---

2D Barcode Modul	Honeywell N3680	Zubehör	Auto-Dockingstation, Zusatzakku,
UHF RFID	Lese- und Schreibabstand bis zu 1 Meter		Bildschirmschutzfolie,
Fingerabdruck-Modul	LD-8800-M		Autohalterung, Dockingstation, Autoladegerät