

Quartex



Tablet Medica 13"

TAB-MED-13



FANLESS



IP 65



HOT SWAP



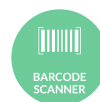
MULTI TOUCH



USB 3.0



TAG RFID



BARCODE SCANNER



descrizione

Tablet medicale rugged 2-in-1 che presenta l'integrazione di un brillante touch screen capacitivo da 13" e un processore Intel® Core™ serie i ad alte prestazioni e basso consumo.

La scocca è compatta e leggera, ma anche resistente e durevole, ed integra una maniglia retrattile, superiore, per ottimizzare il trasporto del dispositivo. Con fotocamera anteriore e posteriore, Wi-Fi e Bluetooth integrati, insieme ad altri moduli di acquisizione dati opzionali, questo tablet si dimostra uno strumento efficace per gli operatori sanitari, rendendo più semplice il monitoraggio dei pazienti e la registrazione e modifica delle informazioni cliniche.



accessori



Detachable Docking Keyboard



Tablet Mount Cradle



Desktop Charging Cradle

Sistema

Processore	Intel® Core™ i5-1335U, 10-Core, fino a 4.6 GHz Intel® Core™ i7-1355U, 10-Core, fino a 5.0 GHz
RAM	Da 8 GB a 16 GB
Archiviazione	Flash M.2 da 256 GB a 1 TB
Sistema operativo	Microsoft® Windows® 11 IoT Enterprise Microsoft® Windows® 11 Professional
Schermo	Schermo LED da 13.3" con touch capacitivo
Risoluzione dello schermo	1920 x 1080 con High-Brightness (1000 nits)
Pulsanti di controllo	1 pulsante di accensione, 2 pulsanti di controllo della luminosità, 5 pulsanti programmabili
Altoparlante e Mic	Altoparlante e Microfono incorporati
Camera	Fotocamera anteriore 5 MP e Fotocamera posteriore 8 MP

Interfaccia di rete

WLAN	Wi-Fi 802.11ax, 2.4/5 GHz Dual Band
Bluetooth	Sì

Porte I / O

Porte USB	3x USB 3.0, 1x USB Type-C
Jack audio	1 (3.5mm)
Ethernet	1x RJ45
DC-in	1
Letture di Smart Card / CAC	Full-slot, legge smart card ISO 7816 T=0, T=1; 1.8/3/5V

Meccanica e ambientale

Alimentazione - adattatore CA / CC	Input: 100-240V AC; Output: 20V DC, 3A
Telaio	Plastica ABS + PC e lega di magnesio-alluminio, scocca antimicrobica
Batteria	Batteria hot swappable, 11.4V, 5400mAh
Dimensioni (H x W x D)	256 x 335 x 21 mm
Peso	1.8 kg
Grado di protezione	IP65 e certificato MIL-STD-810G
Certificazioni	FCC/IC, CE/CB, RCM, ANSI/AAMI ES60601-1
Temperatura	In attività*: da -10°C a 60°C Storage: da -55°C a 70°C
Umidità	0% - 90% senza condensa

Opzioni principali

Scanner per barcode	2D Barcode Scanner (legge 1D & 2D) - p/n: US2D-313YM
Letture NFC /RFID	Dual frequency, legge credenziali a 125KHz e 13.56MHz (Raw Data) - p/n: URFID-313MD-R
Banda larga mobile	4G LTE/AWS - p/n: ULTE-EU-313YM

* Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.