

# DT3 I3-MD

Schlank, Antimikrobiell, EN 60601-1 zertifiziertes Tablet für die effiziente Patientenbetreuung



Das DT3 I3T-MD Medical Tablet verfügt über einen 13,3 „Full-HD-kapazitiven Touchscreen, einen leistungsstarken Intel i5 oder i7 -Core-Prozessor in einem schlanken, leichten und trotzdem robusten Gehäuse.

Mit integrierter Wi-Fi und Bluetooth-Verbindung sowie Optionen für die vorderen und hinteren Kameramodule bietet dieses Tablet Medizinern und dem Pflegepersonal ein hocheffektives Werkzeug zur Überwachung, Aufzeichnung und Abfrage von Patientendaten.

Mit seinem großen, lebendigen Display verfügt der DT3 I3T-MD über einen gut sichtbaren Arbeitsbereich und eine ergonomisch gut angepasste Bedieneroberfläche.

Übersteht auch einen Sturz ohne Probleme aus bis zu 1,5 Meter Höhe. Laufzeit: 9 Stunden (60W Akku)

- 13.3“ LED-backlight Display mit kapazitivem Touch (800 Candela) ; Full-HD Auflösung mit IP54 zertifiziertem Frontpanel
- Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> i5-8250U, Quad-Core, 1.6GHz (up to 3.4GHz)
- Speicher ab 256 GB SSD
- RAM ab 8 GB
- Windows<sup>®</sup> 10 IoT Enterprise Betriebssystem
- Akku im Standard mit 60 W Leistung/Kapazität, optional ab Hersteller auch mit 90W
- EN 60601-1 zertifiziert
- Anti-mikrobielles Gehäuse
- WLAN Wi-Fi 802.11ac, 2.4GHz/ 5GHz dual band
- Bluetooth 4.2, Hot swappable battery, 11.4V, 5400mAh
- Unterstützt zweiten Monitorausgang
- Tisch-/Vesahalterung