

## Der ideale Begleiter für den Außendienst und Tätigkeiten im Freien

Das Tab K10 von Pokini vereint dank eines leistungsstarken i5-Prozessors und einer robusten Bauweise Performance und Beständigkeit. Ein besonderer Vorteil, gerade auch im medizinischen Bereich, besteht darin, dass das Tablet desinfiziert werden kann. Das Gorillaglas-Display ist zudem mit einem Handschuh bedienbar.

Das Tab K10 lässt sich mit seinem dimmbaren Bildschirm auch bei direkter Sonneneinstrahlung ablesen. Außerdem reagiert das Tablet, durch eine fortschrittlichen Touch-Technologie, nicht auf unbeabsichtigte Eingaben mit der Handfläche oder andere Umstände wie Wasserdampf und Regentropfen und ist somit vielerorts einsatzbereit. Das Tablet besitzt die Schutzklassen MIL-STD 810G und IP65. Mit all diesen Vorteilen wird das Tab K10 von Pokini der beste Partner für euren Arbeitsalltag.



dimmbares  
Display



desinfizierbares  
Display



Handschuh-  
bedienung



Gorillaglas-  
Display



serielle  
Schnittstelle



MIL-STD 810G

Schutzklasse IP65

inkl. Digitizer-Stift

Sturzsicher, aus 1,5 m Höhe

inkl. Schnellladefunktion  
(50% in 50 Minuten)

Fingereingabe auch in nassen  
Umgebungen möglich

## Technische Daten

<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-7300U (2x 2,60 GHz bis zu 3,50 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, HD 620, 3M Cache)
<b>Display</b>	10,1" (25,65 cm   1.920 x 1.200 px) Corning® Gorilla®-Glas mit kapazitivem 10-Finger-Touch
<b>Betriebssystem</b>	Windows® 10 Pro 64-bit Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
<b>Arbeitsspeicher</b>	8 GB LPDDR3 PC1866
<b>Festplatte</b>	bis zu 512 GB M.2 SSD
<b>Kamera</b>	Frontseite: 2,0 Megapixel Rückseite: 8,0 Megapixel (inkl. Autofokus und Blitz)
<b>Schnittstellen</b>	1x USB 3.1 Type-A™ 1x USB 3.1 Type-C™ 1x microHDMI 1x LAN (1Gbs) 1x seriell (RS232) 2x RF Pass-through Anschluss (für WLAN, GNSS, WWAN) Docking-Anschluss
<b>Kommunikation</b>	WLAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 4G LTE GPS (u-blox) Bluetooth 4.2 Audio
<b>Optionale Erweiterungsmöglichkeiten</b>	SmartCard Reader, Barcode Scanner, UHF RFID Reader, NFC Reader, erweiterter Akku
<b>Sensoren</b>	Accelerometer (G-Sensor) eCompass Gyrometer (Kreiselsensor) Light Sensor (Lichtsensor)
<b>Schutzklassen</b>	IP65, MIL-STD-810G
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen Akku, ca. 4.500 mAh (Hot-Swap)
<b>Akkulaufzeit</b>	bis zu 11 Stunden
<b>Gewicht</b>	1.360 g
<b>Betriebstemperatur</b>	-20° bis +60°C
<b>Abmessung (BxHxT)</b>	280 x 195 x 23 mm
<b>Garantie</b>	3 Jahre Bring-In Garantie (optional Garantieverlängerung auf bis zu 5 Jahre) Akku 6 Monate
<b>Optionaler Service</b>	Pokini Protect Bring-In Service (3 Jahre)