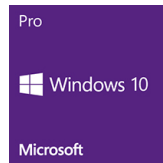


Pokini Rugged Notebook N15b i5, 8GB, 240GB, W10, LTE, GPS

Nicht einfach nur ein Notebook

- brillantes Full-HD-Display
- leistungsstarker Intel® Core™ Prozessor der 8. Generation
- schlankes und extrem robustes Gehäusedesign
- sturzsicher aus bis zu 91 cm
- Aluminium-Magnesium-Legierung
- wasserresistente Tastatur (optional mit Beleuchtung)
- inklusive LTE und GPS
- praktischer Tragegriff
- optional mit RFID (NFC 13,56 MHz)*
- inkl. serieller Schnittstelle, RJ45, HDMI, VGA, Smart Card Reader,...
- Betriebstemperatur von -20°C bis +60°C
- 3 Jahre Bring-In Garantie
- *auf Anfrage



Das Pokini Rugged Notebook N15b ist ein Full Rugged Notebook und überzeugt durch sein elegantes und dennoch robustes Gehäuse. Durch die Aluminium-Magnesium-Legierung ist es perfekt für den Einsatz in rauen Umgebungen geeignet. Kompromisslose Mobilität und barrierefreies Arbeiten, das bietet Ihnen das N15b ohne dabei schwer ins Gewicht zu fallen. Die sehr flache Bauweise und das kaum merkliche Gesamtgewicht lassen es mit dem praktischen Tragegriff zu dem mobilen Begleiter werden, der einen nicht im Stich lässt.



RUGGED NOTEBOOK

Hersteller

Pokini

PROZESSOR

Hersteller

Intel®

Bezeichnung

Core™ i5

Typ

8265U

Socket

CPU rüttelfest verlötet

Anzahl der Kerne

4

Anzahl der Threads

8

Taktfrequenz

1,60 GHz

max. Taktfrequenz mit Intel® Turbo-Boost-Technik

3,90 GHz

L3 Cache

6 MB

Bit-Satz

64 Bit

max. TDP

15 Watt

Prozessorgrafik

Intel® UHD Graphics 620

Intel® vPro Technologie

nein

Intel® Virtualization Technology (VT-x)

ja

BETRIEBSSYSTEM

installiertes Betriebssystem

Windows® 10 Pro 64-bit

	1x LAN RJ45
	serielle Schnittstelle
	Smart Card Reader
	erweiterbarer Speicher über microSD
	Kensington Lock
	inkl. Touchpad
	Militärstandard MIL 810 G
	Geschützt gegen Staub in schädigender Menge
	bis zu 13 h Akkulaufzeit
	inkl. 3 Jahre Garantie
	Temperaturbereich von -20° - 60°C

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

Datenblatt erstellt für:

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:



WUTRACON Business-IT

Wolboldstr. 13

Sindelfingen

07031 7899734

vertrieb@wu-tc.com

www.wu-tc.com

optionale
Betriebssysteme

Ubuntu Linux, Suse Linux, Redhat Linux

ARBEITSSPEICHER

Anzahl 1

Größe 8 GB

Maximale Größe 32 GB

Steckplätze 2

Technologie DDR4-SDRAM

Formfaktor SO-DIMM

FESTPLATTE

Speicherkapazität 240 GB

Typ SSD

Baugröße 2,5"

LAUFWERK

optisches Laufwerk optional (siehe Hinweis)

Hinweis

Erweiterungsoption 1: optisches Laufwerk (ultra-slimline + Bracket)
Erweiterungsoption 2: 2,5" SSD

DISPLAY

Displaygröße 15,6" (39,6 cm)

Auflösung 1.920 x 1.080 Pixel (FHD)

Seitenverhältnis 16:9

Hintergrundbeleuchtung LED

Displayart entspiegelt

Kontrast 500:1

Helligkeit 300 cd/m²

GRAFIK

Grafik Intel® UHD Graphics 620

KOMMUNIKATION

WLAN 802.11 a/b/g/n/ac

WLAN Chipsatz Intel® Dual Band Wireless-AC 9260

WLAN Übertragungsstandard IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

mobiles Breitband LTE Modul integriert

GPS ja

Bluetooth integriert

Bluetoothstandard 5.0

AUDIO/KAMERA

Webkamera 2.0 Megapixel

Lautsprecher 2 integrierte Stereo-Lautsprecher

SCHNITTSTELLEN

USB 3.1	3
VGA	1
HDMI	1
LAN (RJ-45)	1
Audio	Audio Combo (Line-out, Mikrofon)
seriell	1
DC-In	ja
ERWEITERUNGEN	
Smart Card Reader	1
RFID Leser	optional
Hinweis	nur eine Erweiterungsoption möglich: Smart Card Reader oder RFID Leser
KARTENLESER	
Kartenleser	1x SD Kartenleser
unterstützte Formate	SD-Card, SD XC
SICHERHEIT	
Trusted Platform Modul (TPM)	ja (TPM 2.0)
Kensington Lock	ja
EINGABEGERÄTE	
Eingabegeräte	Tastatur, Touchpad
ALLGEMEIN	
Abmessungen (BxHxT)	375 x 273 x 29,5 mm
Gewicht	2,6 kg
Farbe	schwarz/grau
BESONDERHEIT	
Geräteeigenschaft	magnesiumlegiertes Gehäuse wasserresistente Tastatur wasserresistentes Touchpad & Buttons wasserresistentes Display I/O Staubschutzabdeckung
Militärnorm	MIL-STD 810G
geprüfte Sturzhöhe	0,91 m
Schutzart	IP 5X
STROMVERSORGUNG	
Akkutyp	Lithium-Polymer
Technologie	4 Zellen
Kapazität	ca. 7.600 mAh
Hinweis	6 Monate Garantie auf Akku
Akkulaufzeit	ca. 13,5 Stunden (MobileMark 2014) (Die tatsächliche Laufzeit ist abhängig von Ihrer Hard- und Software-Konfiguration)
Netzteil	65 Watt, extern Input: 100-240V AC / 50-60Hz / 1,5A Output: 19V DC / 3,42A

SERVICE

Garantie	3 Jahre Bring-In (1 Jahr Display, 6 Monate Akku)
----------	---

SYSTEM

Lieferumfang	inkl. Akku und Netzteil
--------------	-------------------------

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur	-20°C bis 60°C
--------------------	----------------

Luftfeuchtigkeit	5% bis 95% (nicht kondensierend)
------------------	----------------------------------

ZERTIFIZIERUNGEN

Konformität	CE
-------------	----

Qualität	EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement-System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist
----------	---