

RUGGED Tab 10 N100 Pro



Performantes Tablet mit Intel® N100 CPU

Ausgestattet mit einem Intel® N100 Prozessor, der eine maximale Taktfrequenz von 3,4 GHz erreicht, sowie einer Intel® UHD Graphics 24EU, liefert das Tablet zuverlässige Rechenleistung für industrielle Anwendungen. Die 16 GB DDR5 RAM ermöglichen eine schnelle und effiziente Datenverarbeitung, während vielseitige Schnittstellen wie USB 3.2 Gen 2x1, USB-C, Gigabit-LAN und ein microSD-Kartenslot eine flexible Anbindung an externe Geräte gewährleisten.

Technische Daten

[Gewährleistungsübersicht Tablets](#)

System

CPU	Intel® N100 (4x 0.80 GHz, max. 3.4 GHz)
GPU	Intel® UHD Graphics 24EU
RAM	Onboard 16GB DDR5
SSD / HDD	256 GB M.2 NVMe

I/Os

Front	1 x USB 3.2 Gen 2x1 1 x USB 3.2 Gen 2x1 Type C
Back	1 x Gigabit LAN 1 x microSD Card Slot 1 x SIM Card Slot 1 x Kensington Lock 1 x Klinkestecker CTIA

Umgebung / Masse

Abmessungen (B x T x H)	283 mm x 192 mm x 15 mm
Umgebungsbedingungen (Betrieb)	-10°C bis +50°C
Kühlung	passiv
Leistungsaufnahme Idle in W	9.5

Erweiterungen

M.2	KeyM 2280 (PCIe Gen4 x4 NVMe) KeyB 2242
WiFi	Intel Killer™ Wi-Fi 6E AX1675

Display

Größe (Zoll)	10.1
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA) // 16:10
Betrachtungswinkel (L,R,H,L)	85° / 85° / 85° / 85°
Helligkeit (cd/m²)	800
Paneltyp / Backlight	IPS/ LED
Weiteres	10-Punkt Multitouch

Sonstiges

Betriebssystem	Windows 10 / 11 / Ubuntu
Batteriekapazität	4170 mAh / 7.68 V
PSU	
Standards & Zertifikate	IP65 Waterproof & Dustproof MIL-STD-810G certified CE
Anschlüsse Docking Station & Vehicle Mount	2x USB, 2x COM, 1x HDMI, 1x VGA, 1x Mic In, 1x Line-Out, 1x LAN, 1x DCin 19V
Warnhinweis Class A	Das Gerät ist vorgesehen für die Nutzung in Industrieumgebung. Der Betrieb dieses Gerätes kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen.
Warnhinweis bei 802.11a Nutzung	Falls Sie das WLAN Modul nach 802.11a im 5 GHz Bereich verwenden wollen: Die Nutzung im Frequenzbereich 5150 MHz – 5350 MHz ist nur in Innenräumen gestattet!