



Features

- 10.1" Integriertes Display
- Intel Core i CPU der 13. Generation
- Windows 11 kompatibel
- Unterstützt Nvidia GPUs

Technical Specifications

Primäre Komponenten

Prozessorfamilie	Intel Core I series 13th Generation Raptor Lake
Prozessormodell	Kern i9-13900
Prozessorgeschwindigkeit	8x Performance Cores @ 2.0 GHz, bis zu 5.2 GHz Turbo, 16x Effiziente Kerne @1,5 GHz, bis zu 4,2 GHz
Speichertyp	4x DDR5 U-DIMM
Speicherunterstützung	16GB, 32 GB, 64 GB, 128GB
Speichertyp	1x M.2 2280 SSD-Steckplatz, SATA3 oder NVME
Speicherunterstützung	M.2: 128GB-1TB

Display

Bildschirmgröße	10.1"
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Bildschirmverhältnis	16:9
Helligkeit	600 Nits

Touchscreen

Touchscreen	Projiziert kapazitiv (Multi-Touch)
Härte	6H

Externe E/A-Ports

USB	2x USB 3.2 - Vorderseite, 4x USB 3.2 Anschlüsse
Ethernet / LAN	2x RJ45 2.5 GbE LAN
Videoausgänge	1x HDMI
Audioanschlüsse	1x 3.5mm Audio Line-Out, 1x 3.5mm Microphone Jack
Stromeingangsanschluss	C13, 3-poliger AC-Stecker

Leistung

Standard-Netzteil	C13 AC-Netzkabel, internes 700W-Netzteil
-------------------	--

Betriebssysteme

Windows Windows 10 IoT, Windows 10 Pro, Windows 11 Pro

Multimedia

Lautsprecher 2x 3W-Lautsprecher

Thermisch & Umwelt

Betriebstemperatur 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Lagertemperatur -20°C - 65°C (-4°F - 149°F)
Kühlungslösung Aktiv - mit Ventilator
Feuchtigkeitsbereich 10% - 95% nicht kondensierend

Gehäuse

Material Fahrgestell aus Verbundwerkstoff und SECC-Stahl
IP-Schutzart IP65 Frontblende
Farbe Weiß
LED-Anzeigeleuchte Power
Steuerungstasten Ein-/Aus-Taste

Gewicht / Abmessungen

Gewicht 8 kg (17.6 lbs)
Abmessungen 390 x 208 x 310 mm (15.4 x 8.2 x 12.2 in)

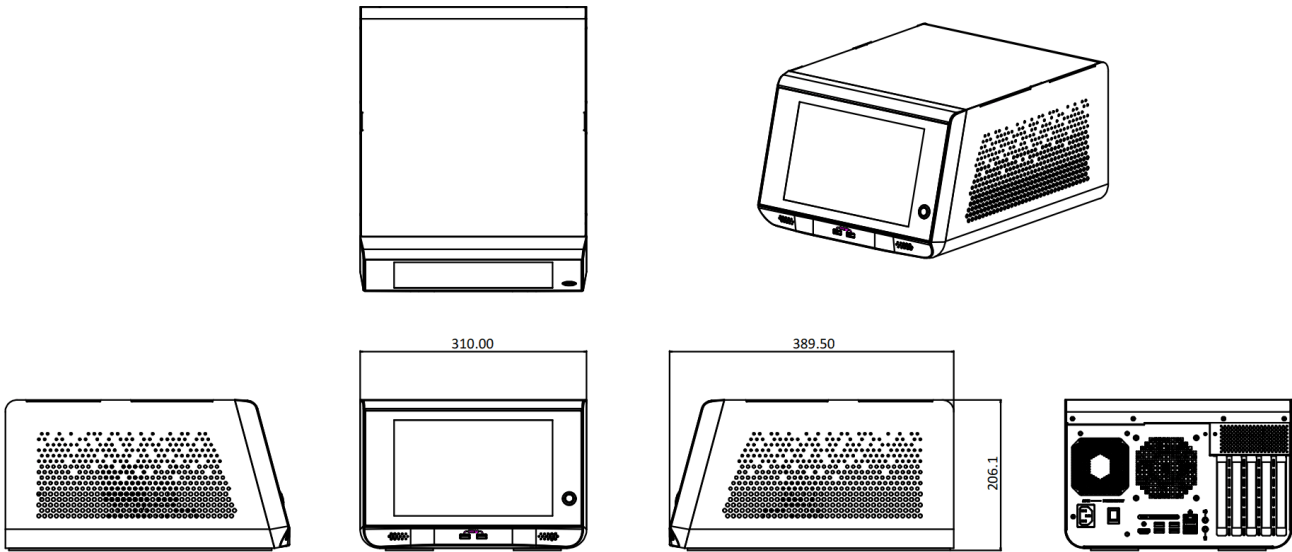
Garantie

Garantie Bis zu 5 Jahre

I/O-Diagramm-Bilder



Tech Diagram Bilder



All specifications are subject to change without notice.