

BRICK Pro



Kompaktes Anschlusswunder

Der BRICK Pro bietet trotz seines kleinen passiv gekühlten Gehäuses mit Maßen von 65 x 215 x 155 mm (Höhe x Breite x Tiefe) eine Vielzahl an Anschlüssen. Dazu gehören neben insgesamt acht USB-Ports (4x USB 3.2 Gen 2x1 und 4x USB 2.0) auch vier 2.5Gbps Ethernet sowie vier COM RS232/422/485 Schnittstellen. Die integrierten vier HDMI 2.0 Ports sorgen dafür, Inhalte auf bis zu vier Bildschirmen gleichzeitig anzeigen zu können.

Technische Daten

System

CPU	Intel® Core™ i5-1335UE (FCBGA1744, 2x 1.3 GHz Performance Cores, 8x 0.8 GHz Efficiency Cores)
GPU	Intel® UHD Graphics
RAM	16 GB SO-DDR5 (optional bis 32GB)
SSD / HDD	512 GB M.2 PCIe 4.0 NVMe (optional bis 2TB)

I/Os

Front	1 x Power Button 1 x Extended Power Switch 1 x Line-Out 1 x Mic-In 4 x COM RS232 / 422 / 485 4 x USB 2.0
Back	1 x DIO 4 x HDMI 2.0 4 x 2.5 Gbps LAN 4 x USB 3.2 Gen 2x1 1 x DC-In 12-24V (Pin + Phoenix)

Umgebung / Masse

Abmessungen (B x T x H)	215 x 155 x 65 mm
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0° bis +50°C w/ 0.7m/s air flow
Kühlung	passiv
Leistungsaufnahme Idle in W	12
Wandhalterung	inklusive

Erweiterungen

M.2

KeyM 2280 KeyB 2242/3042 KeyE 2230

Sonstiges

Betriebssystem

Windows 10 / 11 / Linux

PSU

12V – 24V

Standards & Zertifikate

CE, FCC Class B, VCCI, RCM, UKCA, BSMI, Anti-Vibration & Shockproof Design to Compliance IEC 61373

Warnhinweis Class A

Das Gerät ist vorgesehen für die Nutzung in Industrieumgebung. Der Betrieb dieses Gerätes kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen.
