

Micro Fanless PC V-R1

Artikel-Nr.: 602.000008

Technische Daten:

Prozessor:	AMD Ryzen™ Embedded R1102G 2,6 GHz 2 Kerne, 4 Threads
Grafik:	RADEON™ VEGA GPU 1,0 GHz
Hauptspeicher:	250GB M.2 SSD
Arbeitsspeicher:	8GB DDR4-2400 SO-DIMM
Schnittstellen Video:	2x DisplayPort, unterstützt zwei Displays
Schnittstellen Kommunikation:	2x USB 3.1 Gen1, 2x USB 3.1 Gen2, 2x USB 3.1 Gen1 in der Front 2x RJ45 10/100/1000 MBit/s LAN (Wake-on-LAN) 2x RS232 (auf RS422/485 einstellbar)
Schnittstellen Audio:	Line In und Out 3,5mm Klinke
Erweiterung:	1x PCIe x4 Gen3 1x Mini PCIe (Gen3, halfsize/fullsize) 2x Serial ATA III Interface (6GBit/s)
Kühlung:	fanless, Heatpipe Cooler
Energieverbrauch:	13W typ.
Spannungsversorgung:	8V-32V DC (WideRange)
Temperatureinsatz max.	-10° bis +60°C
Abmessungen:	BxHxT ca. 250x180x55mm
Montage:	Befestigungsplatte mit VESA Bohrungen 100x200mm
Lieferumfang:	Desktop Netzteil 90-264VAC/60W/12VDC mit schraubbaren DC Hohlstecker Kaltgerätekabel 1,8m



- Fanless PC auf Basis von Kontron industrial motherboard
- hochwertiges Metallgehäuse
- für 24x7 Dauerbetrieb geeignet
- extrem energieeffizient
- langzeitverfügbar

optionale Ausstattung:

- Betriebssystem Windows 10 (Linux-64)
- WLAN/Bluetooth modul
- Video Adapterkabel für HDMI, DVI und VGA,

