

4x4-V2000V



4x4 Embedded Mainboard, AMD Ryzen Embedded V2516 CPU, 2x DDR4 SO-DIMM (3200MHz, up to 64GB), 1x HDMI2.0a, 3x Displayport 1.2a (2x Type C), 4x USB3.2 Gen2, 4x USB2.0, 1x M.2 Key M, 1x M.2 Key E, 1x COM, 1x SATA3, 2x LAN (1x 2,5GbE), TPM onboard, 12~19V DC-in

ASRock

System

CPU	AMD® - Ryzen™ Embedded V2516
Arbeitsspeichertyp	DDR4
max. Arbeitsspeicher in GB	64 GB
Arbeitsspeicher Sockel	SO-DIMM
max. Netzwerkgeschwindigkeit	2500 Mbit

Schnittstelle Vorderseite

USB	4
Display Port	2
Audio Mic In	1
Audio Out	1

Schnittstelle Rückseite

USB	2
HDMI	1
Display Port	1

Onboard Schnittstellen

USB	2
RS 232/422/485	1
SATA	1

Slots

M.2	2
-----	---

Betriebsbedingungen

Breite 104 mm

Tiefe 102 mm

min. Betriebstemperatur 0 °C

max. Betriebstemperatur 60 °C

Eingangsspannung 12~19 V
