

BRICK Silver



Industrie-PC mit integrierter DIN-Rail

Unser BRICK Silver kann - dank der integrierten DIN-Rail-Klammer - nicht nur für Anwendungen in Schaltschränken eingesetzt werden. Durch vielfältige andere Schnittstellen, dem geringen Stromverbrauch und einer lüfterlosen Kühlung ist das System auch in den verschiedensten industriellen Anwendungen geeignet.

Technische Daten

System

CPU	Intel® Pentium® Silver J5040 (FCBGA1090, 4 Cores)
GPU	Intel® UHD Graphics 605
RAM	8 GB SO-DDR4
SSD / HDD	250 GB SATA SSD

I/Os

Front	1 x PowerButton 4 x USB 3.0 2 x Gigabit-LAN 2 x COM RS232 / 422 / 485 1 x VGA 1 x HDMI 2.0 1 x LINE-Out
Back	1 x DIN-Rail Halterung
Sides	2 x COM RS232 / 422 / 485 1 x DIO

Umgebung / Masse

Abmessungen (B x T x H)	62.6 mm x 62.6 mm x 160 mm
Umgebungsbedingungen (Betrieb)	0°C bis +50°C
Kühlung	passiv
Leistungsaufnahme Idle in W	7

Erweiterungen

M.2	KeyM 2280 KeyE 2230
-----	---------------------

Sonstiges

Betriebssystem	Windows 10 / 11
PSU	9V – 36V / 1.8 – 7.2A
Standards & Zertifikate	CE
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!