

BRICKII-E-K

Kompakter Industrie PC ausgestattet mit EPIC CPU Board, Harddisk oder Compact Flash und Speisung mit 230V AC oder 24V DC. Mit 60mm Aktivkühler.



Systembeschreibung

Die Brick II-E Serie basiert auf den sehr kompakten EPIC CPU Karten. Industriekomponenten und der hochwertige 60mm Lüfter erlauben einen zuverlässigen Betrieb moderner, leistungsstarker CPUs bis 60°C. Die Masse mit integriertem Netzteil betragen nur 223x161x60mm, der Brick II-E ist in dieser Ausstattung eine Kompaktklasse für sich.

Die Standard Ausführung bietet Dual Gigabit Ethernet, 4xUSB 2.0, VGA, HDMI, und RS232/485/422 auf der Steckerfront.

Als Massenspeicher stehen SATA für zwei 2,5 Zoll Harddisk oder SSD zur Verfügung. Über die PCIe mini Schnittstelle kann der BrickII mit Feldbus- oder Daten IO- Karten erweitert werden.

Standardausführungen

- COBE-i7620M-H50-4-AC Core i7 620M, 2.66GHz, 4GB RAM, Harddisk 500GB, AC230V Speisung.
- COBE-i5520M-H50-2-AC Core i5 520M, 2.4GHz, 2GB RAM, Harddisk 500GB, AC230V Speisung.
- COBE- P4500-H50-2-AC Intel Celeron P4500 1,86GHz, 2GB RAM, Harddisk 500GB, AC230V Speisung.