

IPC-MI03

lüfterloser Montage-PC LGA1155



Übersicht

- kompakte Abmessungen
- lüfterloser Betrieb
- Intel® i3/i5/i7/Celeron Prozessor (LGA1155)
- 2,5" HD oder SSD
- bis 16GB RAM
- 2 x Netzwerk / dual Gigabit LAN
- Gehäuse schwarz mit Montagewinkeln
- Optional WiFi / 3G / Bluetooth

Kurzbeschreibung

Der IPC-MI03 ist ein kompakter Montage- / Wallmount-PC mit einem embedded Industriemainboard im mini-ITX Format. Das System arbeitet lüfterlos und ist mit einem mainboard mit LGA1155 Sockel für Intel® i3/i5/i7/Celeron Prozessoren ausgestattet. Daher kann der PC auch für Systeme mit hoher Leistungsanforderung eingesetzt werden. Bei Verwendung einer SSD im 2,5" Format steht dem Einsatz auch unter rauesten Umgebungsbedingungen und in Fahrzeugen nichts im Wege. Die Montage des Industrie-PCs erfolgt einfach über die seitlichen Befestigungswinkel auf einer Montageplatte, an der Schaltschrankwand oder in dem Bedienpult.

Technische Daten

Ausstattung:

Montage-PC lüfterlos mit mini-itx mainboard

Prozessoren:

Intel® i3/i5/i7/Celeron Prozessor

Chipsatz:

Intel® H61

Laufwerke:

2,5" für HD oder SSD

Schnittstellen:

USB 6x

PS/2 Maus und Tastatur

RS232 3x

Gigabit LAN 2x

VGA

HDMI (DVI über Adapter)

Audio in/out

Speicher:

2 x DDR3 1333/1600MHz SO-DIMM
max 16GB

Grafik:

Grafik onboard, shared Memory

Software:

Windows, Linux, embedded

Betriebssysteme auf Anfrage

Spannungsversorgung:

Spannungsversorgung 12VDC über externes Weitbereichsnetzteil 100-240VAC

Belüftung:

lüfterlos

Abmessungen:

ca. 200 x 190 x 69mm

Gehäuse:

robustes Aluminium- / Stahlblechgehäuse, schwarz

Gewicht:

ca.2kg

Umgebungsbedingungen:

Betrieb: -10-55°C bei 10-90% rel. Luftfeuchte

Schutzklasse:

IP40

Zulassungen:

CE

Bestelldaten:

Grundgerät IPC-MI03-LGA1155

IPC-MI03

lüfterloser Montage-PC LGA1155



Abmessungen:

