



Übersicht

- kompakte Abmessungen
- lüfterloser Betrieb
- Intel® Celeron Jxx Prozessor
- 2,5" HD oder SSD
- bis 8 GB RAM
- 2 x Netzwerk / dual Gigabit LAN
- Gehäuse mit Montagewinkeln
- VESA 75/100 mm
- Optional WiFi/ Bluetooth

Kurzbeschreibung

Der IPC-MI07 ist ein kompakter Montage- / Wallmount-PC mit einem embedded Industriemainboard im mini-ITX Format. Das System arbeitet lüfterlos und ist mit einem Intel® Celeron Jxx Prozessor ausgestattet, der für viele Visualisierungsaufgaben geeignet ist. Bei Verwendung einer SSD 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® Celeron dualCore J1800 2,4GHz
oder QuadCore J1900 2,0GHz

Chipsatz:

Intel® Bay trail

Laufwerke:

2,5" für HD oder SSD (Grundgerät 32GB)

Schnittstellen:

6x USB, 6x RS232 COM
Gigabit LAN 2x
VGA, HDMI (DVI über Adapter)
Audio out

Speicher:

SO-DIMM max. 8GB (Grundgerät 4GB)

Grafik:

Grafik Intel® HD, shared Memory

Software:

Windows, Linux, embedded
Betriebssysteme auf Anfrage

Belüftung:

lüfterlos

Spannungsversorgung:

Spannungsversorgung 12VDC über
externes Weitbereichsnetzteil 100-240VAC

Abmessungen / Gewicht:

ca. 322 x 210 x 36,2mm / ca. 2,2 kg

Gehäuse:

robustes Aluminium- / Stahlblechgehäuse,
silber bzw. schwarz

Umgebungsbedingungen:

Betrieb: -10-45°C bei 10-90% rel. Luftfeuchte

Schutzklasse:

IP40

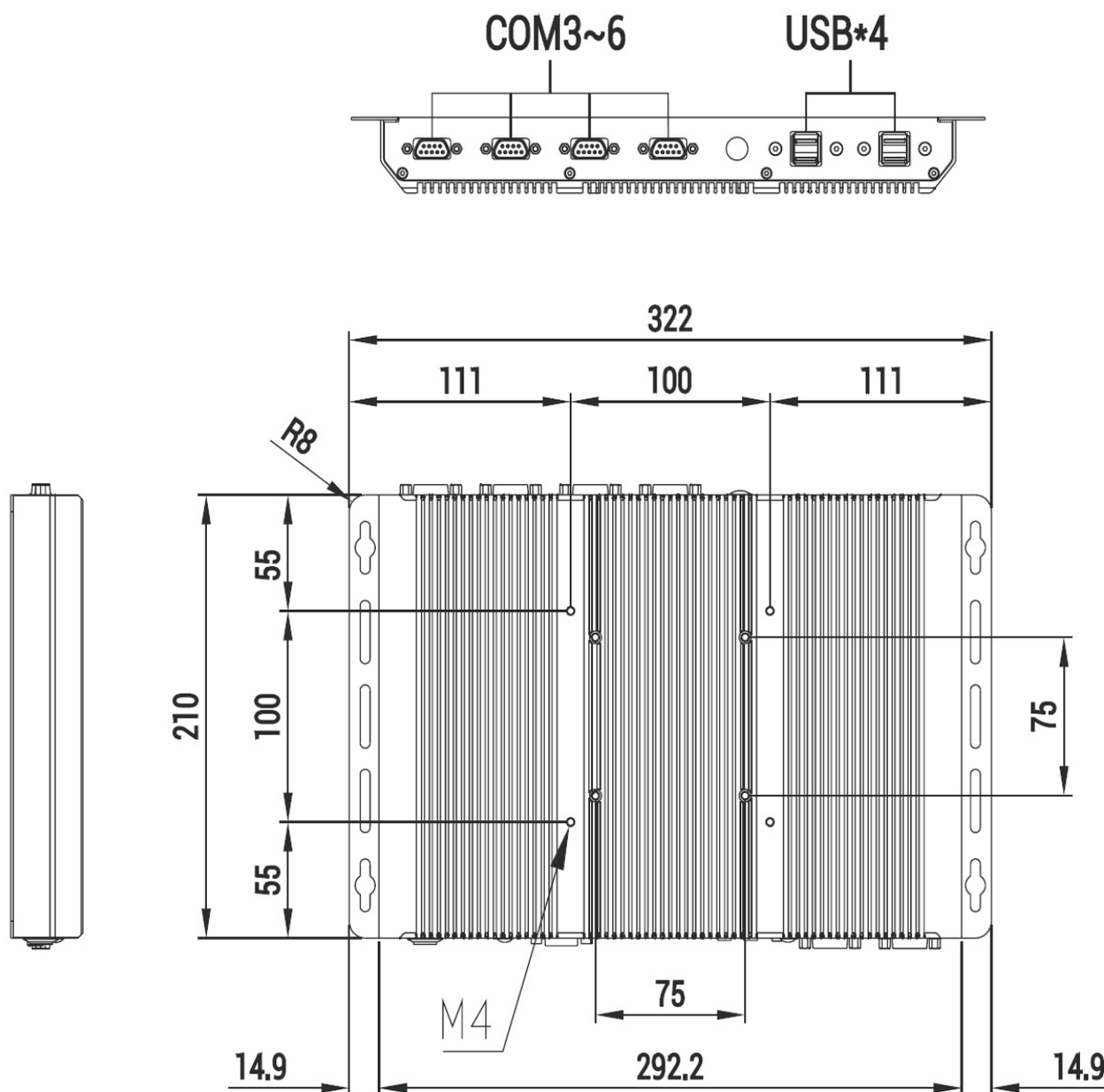
Zulassungen:

CE/ FCC/RoHS

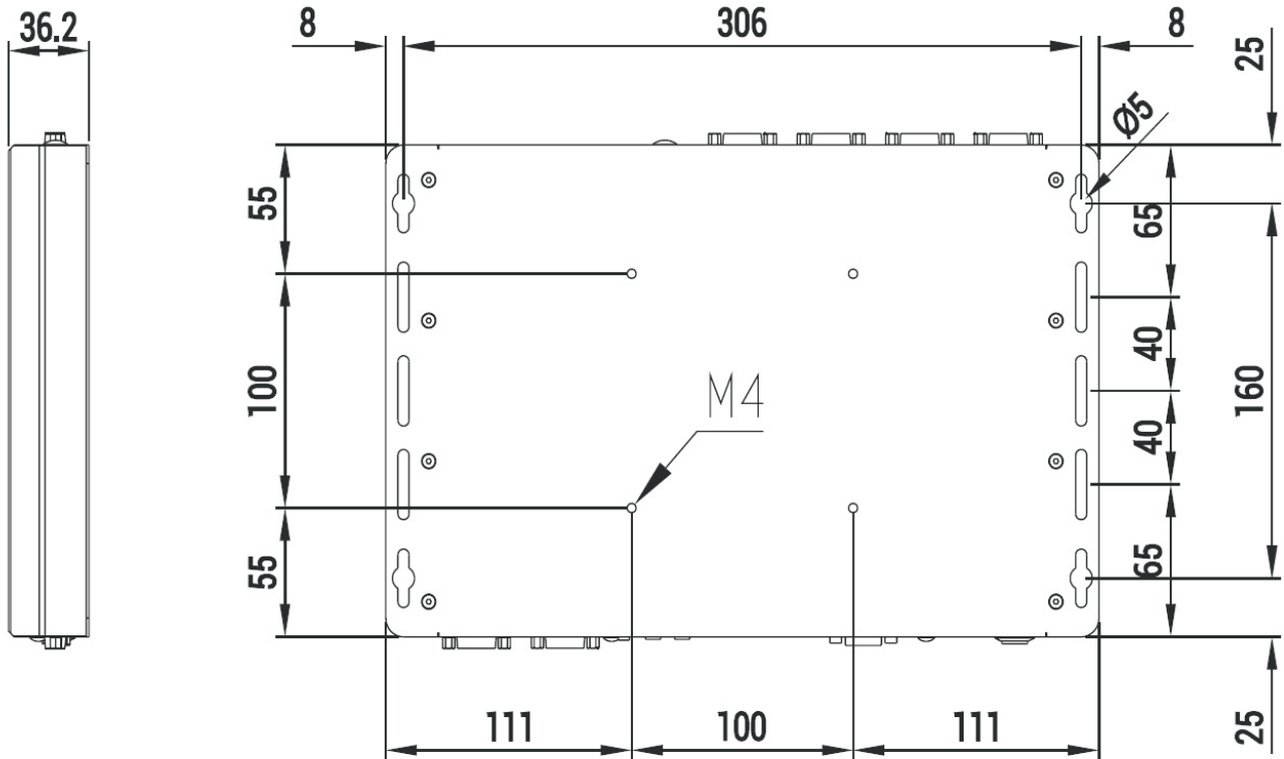
Bestelldaten:

10060310	IPC-MI07-Intel® Celeron dualCore J1800
10060311	IPC-MI07-Intel® Celeron Quad Core J1900
10060390	Option Farbe schwarz
10060392	Option RAM 8GB
10060394	Option SSD 128GB
10060395	Option SSD 256GB
10060396	Option HDD 500GB oder größer
10060397	Option WIFI
10060398	Option externer Lüfter
10060399	Option 1x RS485/422

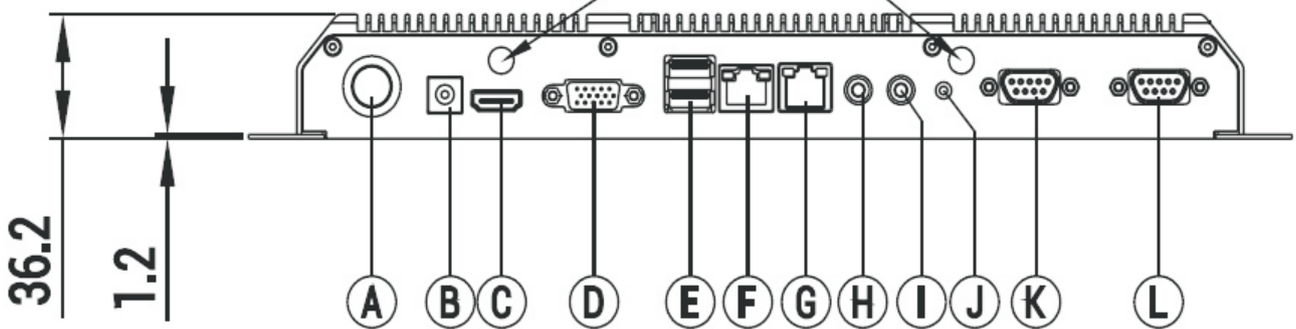
Abmessungen:



Abmessungen:



Optional Wifi



- | | | |
|------------------|---------------|------------------|
| Ⓐ Power On/Off | Ⓑ DC IN 12V5A | Ⓒ HDMI |
| Ⓓ VGA | Ⓔ 2x USB | Ⓕ Ethernet Ports |
| Ⓔ Ethernet Ports | Ⓕ Line out | Ⓖ Mic in |
| Ⓖ Ground(M3) | Ⓓ COM1 | Ⓗ COM2 |