

Kurzanleitung Embedded System 9ef327



Eigenschaften

- Hutschiene
- Intel Atom N2600 Prozessor
- 1x 2,5" Einbauschacht für SATA-HDD
- 1x CFast-Steckplatz
- 1 SD-Karten Steckplatz
- 1 SIM-Karten Steckplatz
- Digital I/O
- komplett lüfterlos

Zertifikate

FCC / CE

Zubehör

- Hutschienenhalter
- Treiber CD
- Phoenix Stromadapter
- Digital I/O Adapter

Sicherheitshinweis

Das Gerät sollte ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal geöffnet werden.

Das unsachgemäße Öffnen kann zum Garantieverlust führen.

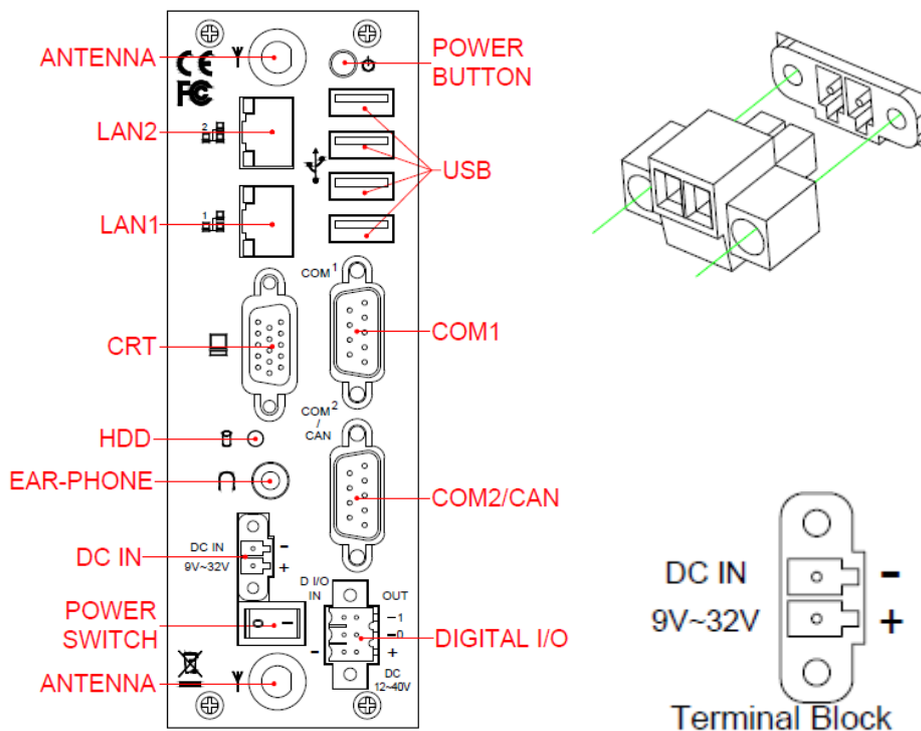
Bitte trennen Sie das Gerät vor dem Öffnen stets von der Stromzufuhr.

Inbetriebnahme

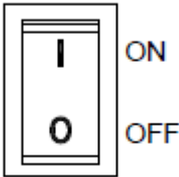
Bitte überprüfen Sie vor der ersten Inbetriebnahme:

- ob sich das Gerät akklimatisiert hat.
- ob die Stromversorgung korrekt angeschlossen ist.
- ob alle externen Adapter und Kabel richtig angeschlossen sind.

Das Gerät verfügt über einen Phoenix Stromeingang. Das Netzteil sollte maximal 1,7A bei 19V haben.



Das Gerät hat einen Power Schalter und einen Power Knopf, der Schalter muss auf ON stehen, um das Gerät über den Power Knopf starten zu können.

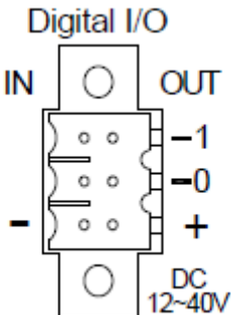


Power Switch: On/Off



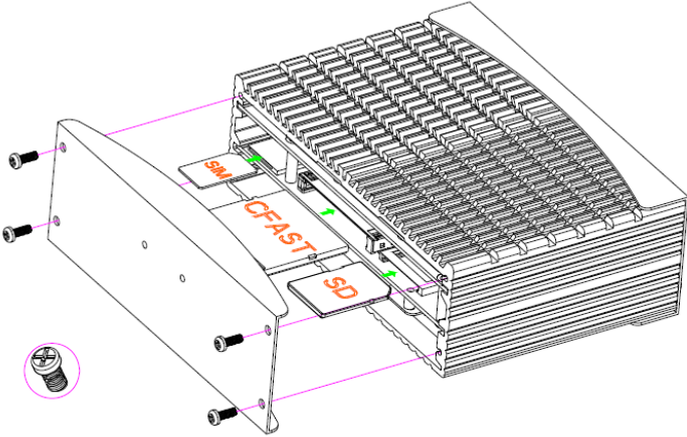
Power button: On/Off

Digital I/O

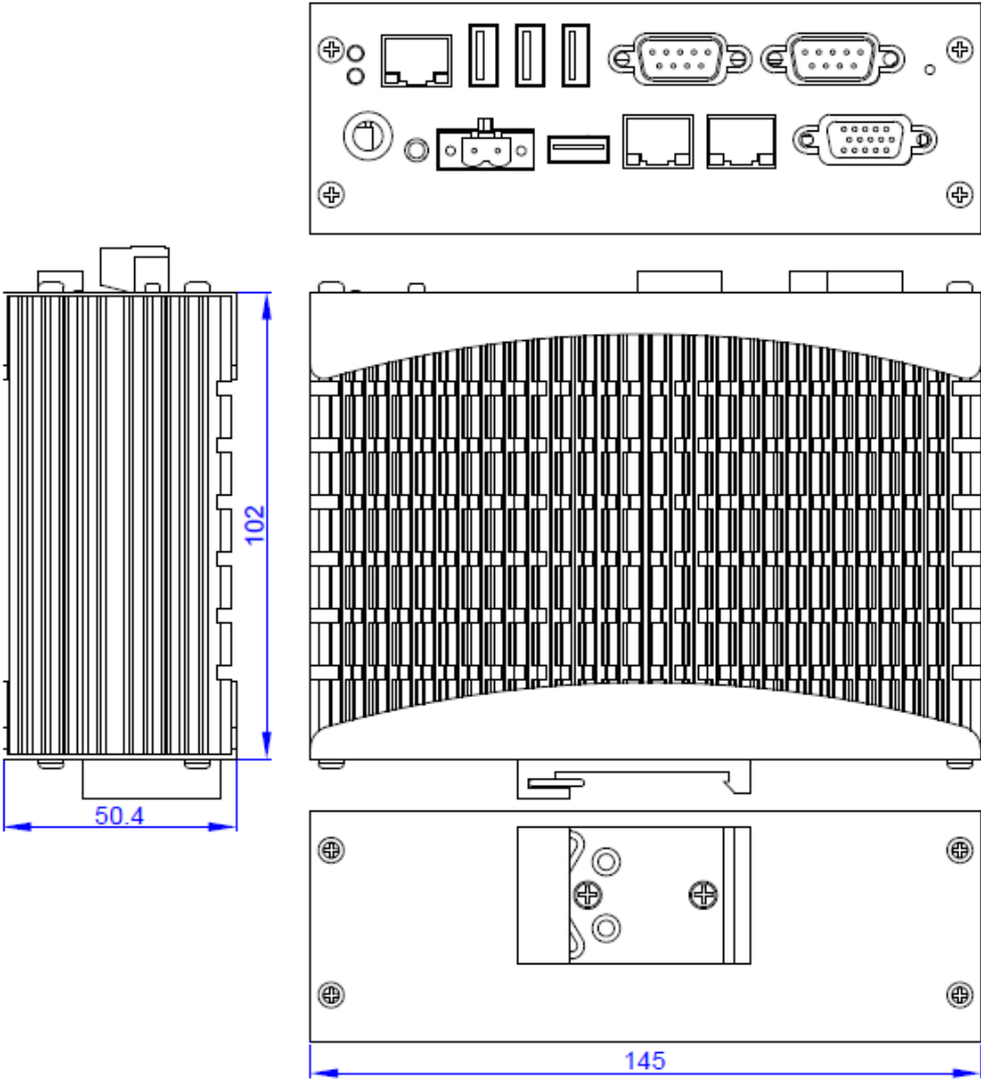


DI/O	Signal
IN-1	DGI1
IN-0	DGI0
OUT-1	DGO1
OUT-0	DGO0
+	Digital Voltage
-	Digital Ground

Kartensteckplätze



Maße



Hutschienenmontage

