

## Industrie PC Chassis „VIS-IPC-6025“

5-Slot Desktop- / Wandmontagegehäuse, skalierbar für 19"-Rack

Artikel-Nummer:                       
VIS-IPC-6025-xx



CE FCC

Industrie Computer 1

Panel Computer 2

Industrie Displays 3

Medical Computer 4

Automation 5

Software 6

- Desktop oder Wandmontage
- 5 Kartenslots

- Multi-System-Lösung mit 4 PCs: kompatibel mit 19"-Rack

Das super-kompakte IPC Gehäuse VIS-IPC-6025 eignet sich gleichermaßen für den Einsatz in der Leitwarte oder bei extremen Bedingungen in der Fabrikhalle. Das Gehäuse kann an der Wand oder auf dem Boden fest geschraubt werden. Als Besonderheit können 4 IPC-6025 nebeneinander in ein 19"-Rack montiert werden (5 HE).

Das IPC-6025 Chassis kann mit einer passiven Backplane für bis zu 5 half-size SBC und einem 270 Watt Netzteil ausgestattet und ausgeliefert werden.

- Kompaktes Wandmontage / Desktop IPC Chassis
- Geeignet für half-size SBC mit max. 6 Slots
- Einbauschächte für zwei 3,5" Laufwerke
- Unterstützt PICMG1.3 / PICMG 1.0
- Netz- / Resetschalter, LED und 2x USB frontseitig
- Starke Lüfter, luftgefiltert und leicht austauschbar

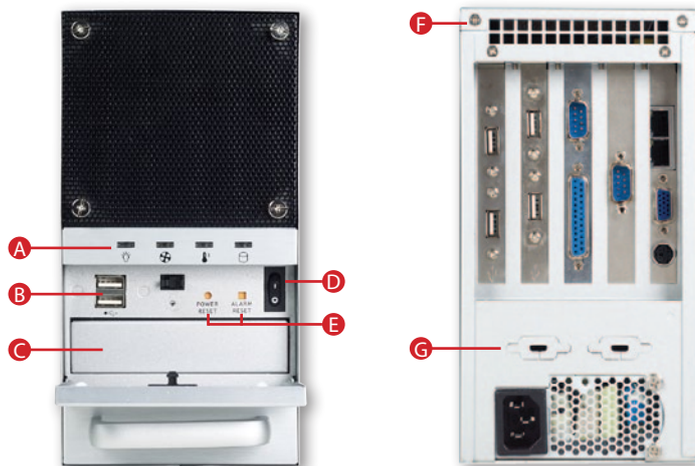
## Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer:  
VIS-IPC-6025-xx

Einbauschächte	3,5": 1x intern, 1x frontal
Kühlung	1 Lüfter 9cm (53 CFM), mit Luftfilter
Anschlüsse (Front)	2x USB
Schalter	Power, System Reset
LED	Power, HDD, Lüfter, Temperatur
Temperatur	Betrieb: 0 ~ 40° C (32 ~ 104° F) Lagerung: -20 ~ 60° C (-4 ~ 140° F)
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 10 ~ 85% @ 40° C, kein Kondensat Lagerung: 10 ~ 95% @ 40° C, kein Kondensat
Vibration	Betrieb: 1 Grms (5 ~ 500 Hz) Lagerung: 2 G (5 ~ 500 Hz)
Shock	10 G (11 ms, halb-Sinus)
Maße (B x H x T)	111 x 212 x 420 mm
Gewicht	4,7 kg

### Optionen & Zubehör:

- 19"-Rack-Montagekit für 4x VIS-IPC-6025



- A. Status LED
- B. 2x USB
- C. 3,5" Einbauschacht
- D. Netzschalter

- E. System / Alarm Reset
- F. Rändelschrauben
- G. 9-PinD-Sub Öffnung (2x)



4x VIS-IPC-6025 kombiniert als 19" Rackmount IPC (5 HE)

### Maßzeichnung [mm]:

