

Industrie PC Chassis „VIS-IPC-3026“

Desktop- / Wandmontagegehäuse für 6 half-size SBC

Artikel-Nummer: **VIS-IPC-3026-xx**



CE FCC

Industrie Computer 1

Panel Computer 2

Industrie Displays 3

Medical Computer 4

Automation 5

Software 6

- Robustes und kompaktes Gehäuse
- Desktop oder Wandmontage

- 6 Kartenslots
- verschiedene Netzteiloptionen

Das super-kompakte IPC Gehäuse VIS-IPC-3062 eignet sich gleichermaßen für den Einsatz in der Leitwarte oder bei extremen Bedingungen in der Fabrikhalle.

VIS-IPC-3062 kann mit einer passiven Backplane für bis zu 6 half-size SBC und einem 150 Watt Netzteil ausgestattet und ausgeliefert werden.

Mit einer Breite von lediglich 15 cm eignet sich das Chassis bestens für die Wandmontage oder den Schaltschrankbau.

- Kompaktes Wandmontage / Desktop IPC Chassis
- Geeignet für half-size SBC mit max. 6 Slots
- Einbauschränke für ein 3,5" Laufwerk (oder 2x 2,5")
- Unterstützt PICMG1.3 / PICMG 1.0
- Netz- / Resetschalter, LED und 2x USB frontseitig
- Starke Lüfter, luftgefiltert und leicht austauschbar
- Bidirektionale Montage möglich

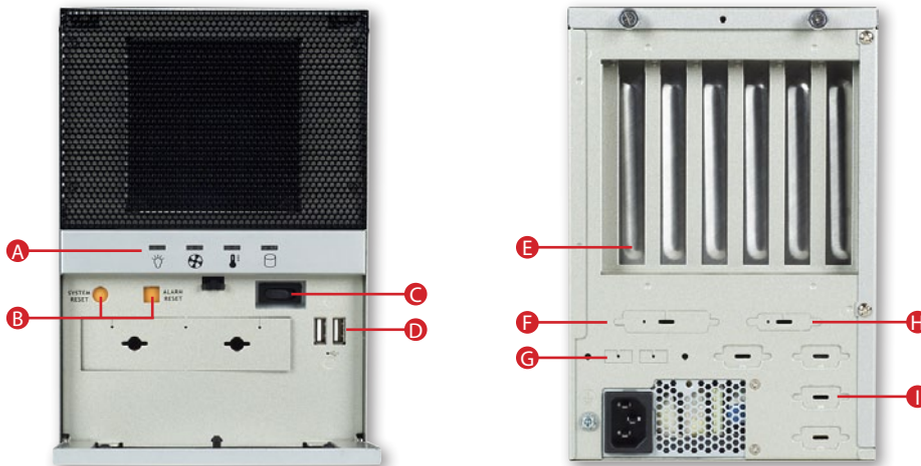
Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer:
VIS-IPC-3026-xx

Einbauschächte	3,5": 1x intern
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)	150 x 222 x 270 mm

Optionen & Zubehör:

- Gehäuse für 2,5" Wechselfestplatten



- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| A. Status LED | F. 25-Pin Öffnung |
| B. System / Alarm Reset | G. 2 USB Öffnungen |
| C. Netzschalter | H. DVI Öffnung |
| D. 2x USB | I. 9-PinD-Sub Öffnung |
| E. IO Slots | |

Maßzeichnung [mm]:

