

19" IPC Chassis „VIS-ACP-4010 / 4320“

4 HE Gehäuse mit Dual System oder Dual SAS/SATA HDD Support

Artikel-Nummer:

VIS-ACP-4010-xx
VIS-ACP-4320-xx



CE FCC

Industrie
Computer 1

Panel
Computer 2

Industrie
Displays 3

Medical
Computer 4

Automation 5

Software 6

- Backplane oder ATX Mainboard
- bis zu 15 Kartenslots

- ACP-4010: bis zu 2 Systeme, 1 Gehäuse
- ACP-4320: Dual SAS/SATA HDD

Mit eleganten schwarzen Gehäuse im neuen Design bieten die beiden 19"-IPC's VIS-ACP-4010 und VIS-ACP-4320 eine umfassende Unterstützung für PICMG 1.0/1.3 Backplanes mit bis zu 15 Slots und ATX / MicroATX Mainboards.

Dabei setzen die beiden Gehäuse jeweils einen anderen Schwerpunkt:

Das VIS-ACP-4010 bringt als Multi-System-Lösung bis zu zwei Computersysteme in einem Gehäuse unter; VIS-ACP-4320 hingegen bietet komfortablen Zugang zu zwei SAS/SATA Wechselfestplatten.

Die, mit Gummipuffern, stoßfest gelagerten Festplatten und Laufwerke sind für den Dauerbetrieb in rauer Industrieumgebung geeignet. Die abschließbare Fronttür schützt das Gerät vor unbefugtem Zugriff und haltbare Nylon Luftfilter sichern das System vor dem Eintritt von Staub.

- 19"-Rackmontagechassis in neuem Design
- passive Backplane oder ATX / mATX Mainboard
- unterstützt PICMG1.3 / PICMG 1.0
- starke Lüfter, luftgefiltert und leicht austauschbar
- fortschrittliches Kühlsystem, optimal für die Kühlung der Schlüsselkomponenten platziert
- Netz- / Resetschalter, LED und 2x USB frontseitig

Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer:

VIS-ACP-4010-xx
VIS-ACP-4320-xx

	VIS-ACP-4010	VIS-ACP-4320
Einbauschächte	5,25": 2x frontal 3,5": 1x intern, 1x frontal	2x frontal 1x frontal + 2x SAS / SATA HDD
Lüfter	2 Lüfter 12cm (85 CFM), mit Luftfilter	1 Lüfter 12cm (114 CFM), 1 Lüfter 6cm (28 CFM), mit Luftfilter
Anschlüsse (Front)	4x USB	2x USB
Schalter	Power, System Reset, Alarm Reset	
LED	Power, HDD, Lüfter, Temperatur, LAN1, LAN2	
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)	482 x 177 x 479 mm	
Gewicht	16,6 kg	17,6 kg

Optionen & Zubehör:

- Mainboard- oder Backplane-Ausführung

Innenansicht:



Technische Änderungen vorbehalten!

VIS-ACP-4010



- A. Reset System 1 + 2
B. Netzschalter
C. 4x USB
D. Alarm Reset
E. 3,5" Einbauschacht
F. 2x 5,25" Einbauschacht

VIS-ACP-4320



- A. 3,5" Einbauschacht
B. System / Alarm Reset
C. Netzschalter
D. 2x USB
E. 2x 5,25" Einbauschacht
F. 2x SAS / SATA HDD

Maße [mm]:

