

Wandmontage PC „VIS-IPC-6806“

kompaktes 6-Slot Chassis für Desktop oder Wandmontage

Artikel-Nummer:
VIS-IPC-6806xx-xx



Industrie Computer 1

Panel Computer 2

Industrie Displays 3

Medical Computer 4

Automation 5

Software 6

- Robustes und kompaktes Gehäuse
- Open Frame PFC Netzteil
- 3 verschiedene Ausführungen
- ISA oder PCI Backplane

Speziell für die Fabrikhalle und andere extreme Umgebungen entwickelt, ist die IPC-6806 Gehäuseserie die richtige Wahl für alle Anwender, die ein kompaktes und robustes PC/AT-kompatibles System benötigen.

Die IPC-6806 Gehäuse werden mit passiven 6-Slot Backplane und einem 150 Watt Netzteil ausgestattet.

Mit einer Breite von weniger als 20 cm eignen sich die Chassis bestens für die Wandmontage oder den Schaltschrankbau.

- Kompaktes Wandmontage / Desktop IPC Chassis
- Geeignet für passive Backplanes mit max. 6 Slots (ISA oder PCI)
- Einbauschächte für eine 3,5" Festplatte, ein Floppy und ein 5,25" CD-ROM (nur VIS-IPC-6806WH)
- Netz- und Resetschalter
- Lüfter mit Filtermatte, leicht austauschbar

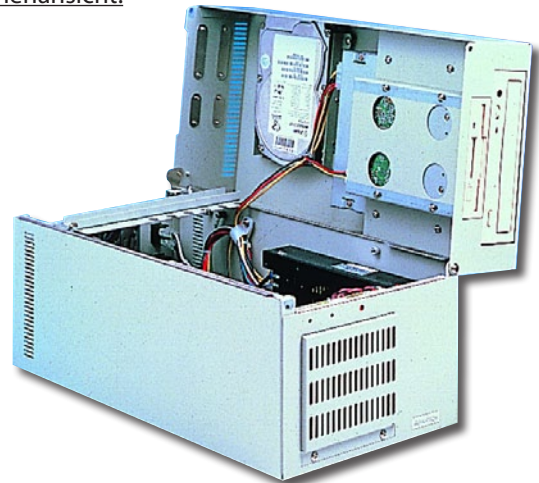
Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer:

VIS-IPC-6806xx-xx

	VIS-IPC-6806S	VIS-IPC-6806	VIS-IPC-6806WH
Einbauschächte	1 x 3,5" FDD 1 x 3,5" HDD	1 x 3,5" FDD 1 x 3,5" HDD	1 x 5,25" CD-ROM 1 x 3,5" FDD 1 x 3,5" HDD
Netzteil	150 W PFC	200 W PFC	200 W PFC
Backplane	PCA-6106-B, PCA-6105P5-0B1 (nur half-size)	PCA-6106-B PCA-6106P3-0C1 PCA-6105P5-0B1	PCA-6106-B PCA-6106P3-0C1 PCA-6105P5-0B1
Maße (B x H x T)	196x170x282 mm	166x170x393 mm	198x213x393 mm
Gewicht	4,5 kg	5,6 kg	6 kg
Kühlung	1 Lüfter 90 m ³ /h (53 CFM), mit Luftfilter		
Schalter	Power On/Off, Reset		
LED	Power On/Off, Festplattenaktivität		
Temperatur	Betrieb: 0 ~ 40° C (32 ~ 104° F)		
Luftfeuchtigkeit	10 ~ 85% @ 40° C, kein Kondensat		

Innenansicht:



VIS-IPC-6806WH

Netzteil Optionen:

Modell- name	Spezifikation					
	Watt	Eingang	Ausgang	Mini-load	Sicherheit	MTBF
OP-20PZ (IPC-6806, IPC-6806WH)	200 W	AC 100 ~ 240V (voller Bereich)	+5V @ 16A +12V @ 9A -5V @ 0,2A -12V @ 0,7A	+5V @ 2A +12V @ 1A -5V @ 0,1A -12V @ 0,1A	UL / TÜV/ CB/CCC	84.000 Std.
OP-15PZ (IPC-6806S)	150 W	AC 100 ~ 240V (voller Bereich)	+5V @ 14A +12V @ 6A -5V @ 0,5A -12V @ 0,8A	+5V @ 2A +12V @ 1A -5V @ 0,1A -12V @ 0,1A	UL/TÜV/CB/ CCC	84.000 Std.

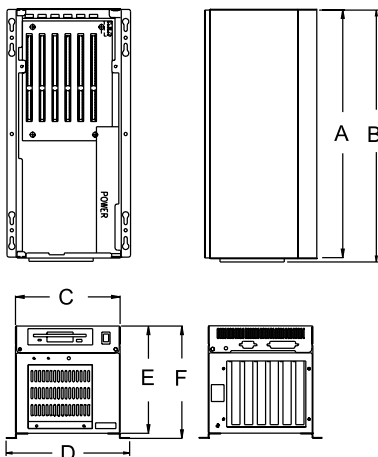
Passiv Backplane Optionen:

Bezeichnung	ISA	PCI	PCI/PICMG	PICMG	Segment
PCA-6106B	6x	-	-	-	Single
PCA-6106P3-0C1	2x	2x	1x	1	Single
PCA-6105P5-0B1	-	5x	-	-	Single

Lieferbare Optionen bzw. Zubehör (auf Anfrage):

- als funktionsfertig installiertes Automatisierungsgerät z.B. mit SoftSPS und/oder Prozessvisualisierungssystem lieferbar
- Als komplett konfiguriertes System mit dem von Ihnen gewünschten Hardware und Betriebssystem und Anwendungssoftware.

Maßzeichnung [mm]:



	Maße Einheit: mm		
	IPC-6806	IPC-6806WH	IPC-6806S
A	393	393,4	282
B	398	398,8	287
C	166	198	196
D	196	228	226
E	170	213	170
F	178	221	178