



## IPC-Gehäuse mit Frontanschlüssen für 19-Zoll Schränke

Die 4 HE-IPC-Gehäuselinie im 19-Zoll-Format wurde entwickelt, um den Ansprüchen an Stabilität, Sicherheit und Flexibilität in anspruchsvollen Industrieumgebungen gerecht zu werden. Die ATX-Gehäuse bieten den notwendigen Schutz für wertvolle Technik und überzeugen durch Design und Funktionalität.

Die robuste Konstruktion aus Stahlblech gewährleistet eine zuverlässige Sicherheit, während die moderne, schwarze Lackierung dem Gehäuse ein zeitgemäßes Äußeres verleiht und die Widerstandsfähigkeit optisch ansprechend unterstreicht.

Das frontseitig ausgerichtete Design ermöglicht den bequemen Zugriff an alle Anschlüsse, Laufwerke und die Stromversorgung. Dies ist z.B. beim Einbau in ein rückseitig abgeschlossenes Schranksystem unerlässlich. Dank der zwei bereits integrierten, rückseitigen Lüfter bleibt das eingebaute System auch unter anspruchsvollen Bedingungen stets kühl und leistungsfähig.

Das Gehäuse lässt sich mit einer Vielzahl an Zubehör wie zusätzlichen USB-Anschlüssen oder Netzteilen ausstatten. Zusätzlich bietet HEITEC auch maßgeschneiderte Designs inklusive Lackierung und Bedruckung individuell nach Kundenwunsch an.

Die HEITEC-Gehäuse nach ATX oder mATX-Standard werden auf Wunsch, frei nach dem Motto „Plug & Play“, komplett montiert, bestückt und verkabelt geliefert. Ob alternative Gehäuse-Formate oder ein komplett ausgebautes Industrie-PC-System inklusive Mainboard, Festplatten und Ein-/Ausgabekarten benötigt werden – HEITEC ist ein zuverlässiger Partner für maßgeschneiderte Industrie-PC-Lösungen, bekannt für Qualität, Stabilität und Flexibilität.

### ATX-Gehäuse zum Einbau in 19-Zoll-Schränke



In der Frontblende integrierte Laufwerkslots, USB 2.0, Stromversorgungsslot und Bedienelemente



Rückblende mit zwei integrierten Lüftern und weiteren Belüftungsmöglichkeiten

Artikel	Beschreibung	Tiefe	Höhe	Breite	Oberfläche
9925299	IPC-GEHÄUSE ATX 4F4	450 mm	4 HE	84 TE	Stahlblech (1,2 mm), schwarz lackiert

### Technische Kurzbeschreibung

- › IPC-Gehäuse mit 450 mm Tiefe
- › Seitenwände aus hochbelastbarem, galvanisiertem Stahl; schwarz lackiert
- › Gehäuse in 4 HE mit frontseitigen Anschlüssen
- › 2 x 90 mm kugelgelagerte Lüfter in der Rückplatte integriert
- › Kartenniederhalter zur Befestigung der Erweiterungskarten
- › Frontplatte mit integrierten Erweiterungsslots, Einbaumöglichkeiten für Netzteile, Ein-/Ausschalter, HDD/POWER-LEDs, 5¼- und 3,5-Zoll Slots für Laufwerke und weitere I/O-Anschlussmöglichkeiten
- › Mit integriertem Front-USB 2.0
- › EIA RS-310C 19-Zoll-Rackmount Standard
- › Komplett vormontiert, vorverdrahtet und geprüft
- › Netzteil muss zusätzlich bestellt werden

### Kundenvorteile

- › Effizientes Kühlsystem mit austauschbaren Lüftern
- › Innovative Entwicklung und Integration des kundeneigenen Systems durch HEITEC
- › Verschiedene Netzteile und weiteres umfangreiches Zubehör als Standardlagerware verfügbar
- › Vielzahl und Ausbaumöglichkeiten nach Kundenwunsch
- › Geringe als auch hohe Stückzahlen schnell lieferbar
- › Alternativ in RAL 7035 (lichtgrau) oder Wunschlackierung verfügbar

### Zubehör

Beschreibung	Artikel
Front-USB 3.0	9926688
ATX Netzteile	9925775 (300W); 9926805 (400W); 9926806 (500W); 9926807 (600W); 9926808 (700W)

### HEITEC AG

Dr.-Otto-Leich-Str. 16  
90542 Eckental

Telefon: +49 9126 2934 0

Fax: +49 9126 2934 199

E-Mail: [elektronik@heitec.de](mailto:elektronik@heitec.de)

Internet: <https://elektronik.heitec.de>