



IPC 4U-4408

Das **IPC 4U-4408** ist das perfekte Rack für ein kleines und kostengünstiges Storage-System. Durch die hervorragende Materialqualität, in Kombination mit einer exzellenten Verarbeitung, hat Inter-Tech die Grundlagen für ein äußerst variables Gehäuse geschaffen.

So bietet das **IPC 4U-4408** die Möglichkeit maximal acht 2,5" oder 3,5" Hot-Swap Festplatten sowie eine interne 2,5" oder 3,5" Festplatte (bei einer 2,5" Festplatte mit nur 9,5mm Bauhöhe auch eine 3,5" HDD gleichzeitig) zu verbauen. Das **IPC 4U-4408** ist mit zwei serienmäßig eingebauten 80mm Lüftern ausgestattet.

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX, µATX, ATX, eATX, SSI EEB maximale Mainboardgröße BxT: 305mm x 345mm, 12" x 13,5"
Max. Laufwerkseinschübe	2,5" oder 3,5" extern Hot-Swap (max. 12G): 8 2,5" oder 3,5" intern: 1 ¹
Anschlüsse Front	USB 3.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Rückseite: 2x 80mm (serienmäßig, 3Pin mit 4Pin Anschluss)
Bedienelemente	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 3x Netzwerkaktivität Alarm
Stromversorgung	ATX-/Redundantes-Netzteil
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	80mm/155mm*
Maximale Grafikkartenlänge	190mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 15 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887191
EAN-Code	4260133128620
Lieferumfang	Schraubensortiment Netzteilhalterung für ATX-Netzteile (vormontiert) und redundante 4HE-Netzteile Adapter für 2HE-Netzteile + optionale 80mm Lüfterhalterung Befestigungswinkel für diverse Netzteile Montagewerkzeug
Merkmale	Serienmäßig 2x 80mm Lüfter Laufwerkshalterungen herausnehmbar USB 3.0 intern als genormter Blockstecker Hot-Swap Backplane mit SFF-8643 Buchse (max. 12G) Snap-in Deckel Mesh-Gitter-Front mit Staubfiltereinsatz

¹gleichzeitig nur montierbar, wenn das 2,5" Laufwerk eine Bauhöhe von max. 9,5 mm hat.

*je nach Position der CPU (80mm, wenn sich die CPU unter dem HDD-Käfig befindet)

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	178mm	178mm	250mm
Breite	433mm	480mm	560mm
Tiefe	480mm	520mm	640mm

Gewicht (netto): 9,06kg
Gewicht (brutto): 11,32kg

Netzteil

Anschluss	Anzahl	Max. Länge
Mainboard 20+4Pin	-	-
P4 12V 4Pin	-	-
P4/EPS 4+4Pin	-	-
P8 12V 8Pin	-	-
PCI-Express 6+2Pin	-	-
PCI-Express 6Pin	-	-
IDE 4Pin	-	-
S-ATA	-	-
Floppy	-	-
Tachosignal Lüfter	-	-
Fan Control	-	-
Lüftergröße: 120mm	-	-

OHNE

Geprüfte Qualität:

