



IPC 4U-4410

Das **IPC 4U-4410** 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-4410** die Möglichkeit maximal zehn 2,5" oder 3,5" Hot-Swap Festplatten, vier interne 2.5" Festplatten und drei 5,25" Laufwerke extern zu verbauen. Das **IPC 4U-4410** verfügt über drei Hot-Swap 120mm Lüfter, die sich intern direkt hinter den Laufwerkshalterungen befinden. Zwei weitere 80mm Lüfter an der Rückseite sorgen zudem zuverlässig für eine optimale Kühlung.

Die beiden serienmäßigen USB-Frontanschlüsse, davon einer **USB 3.0**, runden das Gesamtpaket ab.

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. 6G): 10 1x Laufwerkskäfig für 1x 5,25" externes oder 1x 3,5" internes oder 4x 2,5" interne Laufwerk/e 2x Laufwerksschacht 5,25" extern
Anschlüsse Front	USB 2.0: 1 USB 3.0: 1
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Intern: 3x 120mm (3x serienmäßig, Molex-Anschluss) Rückseite: 2x 80mm (2x serienmäßig, 3pin-Anschluss) Front: 2x 40mm (optional)
Bedienelemente	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 3x Netzwerkaktivität Alarm
Stromversorgung	ATX-/Redundantes-Netzteil
Material	1,0-1,2mm Stahl
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 12 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887203
EAN-Code	4260133129634
Lieferumfang	Schraubensortiment Netzteilhalterung für ATX (vormontiert) 4HE redundante und 3HE 3-fach redundante Netzteile Adapter für 2HE Netzteil Optionale 80mm Lüfterhalterung für 2HE Netzteilaufnahme Befestigungswinkel für div. Netzteile 6x Laufwerksschienen (2x vormontiert)
Merkmale	Serienmäßig 2x 80mm Lüfter auf der Rückseite Serienmäßig 3x 120mm Hot-Swap Lüfter im Mittelteil Laufwerkshalterungen herausnehmbar USB 3.0 und USB 2.0 intern als genormte Blockstecker S-ATA/SAS Hot-Swap Backplane

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	178mm	178mm	250mm
Breite	435mm	482mm	560mm
Tiefe	650mm	690mm	835mm

Gewicht (netto): 14,85 kg
Gewicht (brutto): 17,34 kg

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