



IPC 4U-4724

Das **IPC 4U-4724** 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-4724** die Möglichkeit maximal 24x 2,5" oder 3,5" Hot-Swap Festplatten, sowie zwei 2,5" interne Festplatten zu verbauen. Das **IPC 4U-4724** ist mit fünf serienmäßig eingebauten Lüftern ausgestattet, wovon sich drei 120mm intern direkt hinter den Laufwerkshalterungen befinden. Zwei weitere 80mm Lüfter an der Rückseite sorgen zudem zuverlässig für eine optimale Kühlung.

Zusätzliche Extras wie die wiederverwendbaren und perforierten Slotbleche, USB 2.0 Anschlüsse und der mit Snap-In Verschlüssen versehene Gehäusedeckel komplettieren dieses hervorragende Gesamtpaket.

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX, µATX, ATX, eATX, SSI EEB maximale Mainboardgröße BxT: 305mm x 345mm, 12" x 13,5"
Laufwerke	24x 2,5" oder 3,5" Hot-Swap (max. 6G) 2x Laufwerkshalterung für je 1x 2,5" intern
Anschlüsse Front	USB 2.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Intern: 3x 120mm (3x serienmäßig, 4Pin an Backplane) Rückseite: 2x 80mm (2x serienmäßig, Molex Stecker)
Bedienelemente	Power-Taster Reset-Taster UID-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 2x Netzwerkaktivität Alarm Temperaturalarm
Stromversorgung	ATX-Netzteil Redundantes-Netzteil
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	155mm
Maximale Grafikkartenlänge	340mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 14 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887354
EAN-Code	4260455647250
Lieferumfang	Schraubensortiment Netzteilhalterung für ATX (vormontiert) und 4HE redundante Netzteile
Merkmale	Serienmäßig 3x 120mm und 2x 80mm Lüfter 7x perforierte Slotbleche Deckel mit Snap-In Verschluss 2x 12-fach S-ATA/SAS Hot-Swap Backplane mit 3x SFF-8087 Buchse ¹

¹Die Backplane eignet sich nur für den Betrieb an einem SAS-Controller mit SFF-8087 Anschluss.
Für Controller mit anderen Anschlüssen werden Adapterkabel benötigt.
Für den Betrieb mit einem SATA-Controller bitte die optionalen gekreuzten SFF8087 zu 4x SATA-Kabel (88885237) in entsprechender Anzahl mitbestellen.

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	176mm	176mm	250mm
Breite	431mm	481mm	570mm
Tiefe	655mm	685mm	855mm

Gewicht (netto): 15,58kg
Gewicht (brutto): 18,22kg

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:

