



IPC 4U-4736

Das **IPC 4U-4736** 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-4736** die Möglichkeit maximal 36x 2,5" oder 3,5" Hot-Swap Festplatten, sowie optional zwei 2,5"interne Festplatten zu verbauen. Das **IPC 4U-4736** ist mit sieben serienmäßig eingebauten 80mm Hot Swap Lüftern ausgestattet die zuverlässig für eine optimale Kühlung sorgen.

Zusätzliche Extras wie die wiederverwendbaren und perforierten Low-Profile 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	36x 2,5" oder 3,5" Hot-Swap (max. 6G) 1x Laufwerkshalterung für 2x 2,5" intern
Anschlüsse Front	USB 2.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Intern: 7x 80mm (7x serienmäßig, 4pin an Backplane)
Bedienelemente	Power-Taster Reset-Taster UID-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 2x Netzwerkaktivität Alarm Temperaturalarm
Stromversorgung	2U Netzteil 2U Redundantes-Netzteil
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	60mm
Maximale Grafikkartenlänge	340mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 14 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887355
EAN-Code	4260455647267
Lieferumfang	Schraubensortiment Netzteilhalterung für 2U (vormontiert) und 2U 2-fach redundante Netzteile Befestigungswinkel intern für div. Netzteile
Merkmale	Serienmäßig 7x 80mm Lüfter 7x perforierte Low-Profile Slotbleche Deckel mit Snap-In Verschluss 3x 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 den Anschluss an Controller mit anderen Anschlüssen benötigen Sie Adapterkabel.

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): 18,43kg
 Gewicht (brutto): 21,07kg

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:

