



IPC 2U-2408

Das **IPC 2U-2408** 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 2U-2408** die Möglichkeit maximal acht 2,5" oder 3,5" Hot-Swap Festplatten, ein Slim DVD extern, zwei interne 3,5" und drei interne 2,5" Festplatten zu verbauen. Das **IPC 2U-2408** ist mit vier serienmäßig eingebauten 80mm Lüftern ausgestattet, welche sich intern direkt hinter den Laufwerkshalterungen befinden und so zuverlässig für eine optimale Kühlung sorgen.

Zusätzliche Extras wie die wiederverwendbaren und perforierten Slotbleche 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	8x 2,5" oder 3,5" Hot-Swap (max. 12G) 1x Einbaurahmen Slim DVD für 1x Slim DVD oder 1x 2,5" internes Laufwerk 2x Einbaurahmen 3,5" für 1x 3,5" oder 1x 2,5" internes Laufwerk
Anschlüsse Front	USB 3.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Intern: 4x 80mm (4x serienmäßig, Molex Anschluss)
Bedienelemente	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 3x Netzwerkaktivität Alarm
Stromversorgung	2HE-Server-Netzteil
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	65mm
Maximale Grafikkartenlänge	345mm
Verpackungseinheit	Versandereinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 21 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887117
EAN-Code	4260133126381
Lieferumfang	Schraubensortiment Montagewerkzeug Befestigungswinkel für 2HE-Netzteile
Merkmale	Serienmäßig 4x 80mm Lüfter Laufwerkshalterungen herausnehmbar wiederverwendbare Low Profile Slotbleche USB 3.0 intern als genormte Blockstecker Snap-In Verschlüsse
	Hot-Swap Backplane mit SFF-8087 Buchse (max. 12 Gb/s) ¹
Optionales Zubehör	Abschließbares Frontgitter 2HE Silber (Artikelnummer: 88887138)

¹Die Backplane eignet sich nur für den Betrieb an einem SAS-Controller mit SFF-8087 Anschluss.
Für den Betrieb mit einem SATA-Controller bitte die optionalen SFF 8087 Kabel (Art.-Nr.: 88885237) in entsprechender Anzahl mitbestellen.

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	89mm	89mm	155mm
Breite	433mm	481mm	560mm
Tiefe	650mm	688mm	830mm

Gewicht (netto): 10,10kg
Gewicht (brutto): 12,36kg

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:

