



IPC 3U-30255

Das **IPC 3U-30255** ist das perfekte Rack für ein kostengünstiges Serversystem. Durch die hervorragende Materialqualität verbunden mit der exzellenten Verarbeitung hat Inter-Tech die Grundlagen für ein äußerst variables Gehäuse geschaffen.

So bietet das **IPC 3U-30255** die Möglichkeit, die Einbaurahmen auf beiden Seiten zu entfernen und so bis zu sechs 5.25" externe Laufwerke einzubauen. Mittig stehen noch einmal vier 3.5" Einschübe für Festplatten zur Verfügung. So können maximal zwölf 3.5" oder vierzehn 2.5" Festplatten intern eingebaut werden.

Zusätzlich sorgen ein 120mm und vier 80mm Lüfter zuverlässig für eine optimale Kühlung.

Leicht erreichbare USB-Schnittstellen in der Front und der Deckel mit zwei Snap-In Verschlüssen runden das Paket ab.

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX, mATX, µATX, ATX, SSI CEB Maximale Boardabmessungen BxT: 305mm x 270mm, 12" x 10.6"
Laufwerke	5.25" extern: 6* 3.5" intern: 12* 2.5" intern: 14*
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB 2.0: 1
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Front: 1x 120mm (serienmäßig, 3pin-Anschluss) 5.25" Laufwerksblenden: 6x 40mm (optional) Intern: 4x 80mm (serienmäßig, Molex-Anschluss) Rückseite: 2x 60mm (optional)
Bedienelement	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 3x Netzwerkaktivität Alarm
Stromversorgung	ATX-Netzteil
Material	1.0/1.2mm Stahl
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 18 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887108
EAN-Code	4260133126299
Lieferumfang	Schraubensortiment Laufwerkbefestigungsschienen
Merkmale	Laufwerkskäfige herausnehmbar und wahlweise positionierbar Nur 5 Slotöffnungen + 1 Slot mit optionaler Riser-Card Serienmäßig 1x 120mm und 4x 80mm Lüfter 2x 3Pin Anschluss für Frontlüfter auf der Anschlussplatine der mittleren Lüfter USB 2.0 intern als genormte Blockstecker Deckel mit Snap-In-Verschluss

*die Werte können bei bestimmten Kombinationen abweichen

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	133.5mm	133.5mm	200mm
Breite	433mm	480mm	560mm
Tiefe	550mm	588mm	730mm
Gewicht (netto): 10.7Kg Gewicht (brutto): 13.07Kg			

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  