



IPC 3U-30240

Das **IPC 3U-30240** 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-30240** 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 verbaut werden.

Zusätzlich sorgen ein 120mm und zwei 60mm Lüfter zuverlässig für eine optimale Kühlung.

Zwei leicht erreichbare **USB 3.0**-Frontanschlüsse in der Front und der Deckel mit zwei Snap-In Verschlüssen runden das Paket ab.

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX, mATX, Flex-ATX, µATX ¹ , ATX ¹ Maximale Boardabmessungen BxT: 305mm x 191mm, 12" x 7,5" <small>(¹maximal bis zu 191mm Einbautiefe)</small>
Laufwerke	5,25" extern: 6* 3,5" intern: 12* 2,5" intern: 14*
Anschlüsse Front	USB 3.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Front: 1x 120mm (serienmäßig, Molex-Anschluss) 6x 40mm (optional in den 5,25" Laufwerksblenden) Rückseite: 2x 60mm (serienmäßig, 3pin-Anschluss)
Bedienelement	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 3x Netzwerkaktivität Alarm
Stromversorgung	ATX-Netzteil
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	113mm
Maximale Grafikkartenlänge	191mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 24 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887106
EAN-Code	4260133126275
Lieferumfang	Schraubensortiment Laufwerkbefestigungsschienen
Merkmale	Laufwerkskäfige herausnehmbar und wahlweise positionierbar Nur 5 Slotöffnungen + 1 Slot mit optionaler Riser Card Serienmäßig 1x 120mm und 2x 60mm Lüfter USB 3.0 intern als genormter Blockstecker Deckel mit Snap-In-Verschluss

*die Werte können bei bestimmten Kombinationen abweichen

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	133,5mm	133,5mm	175mm
Breite	433mm	482mm	560mm
Tiefe	400mm	438mm	560mm
Gewicht (netto): 8,65Kg Gewicht (brutto): 10,42Kg			

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

Gepüfte Qualität: 