



IPC 1U-10255

Das **IPC 1U-10255** ist das ideale Rack für ein kleines und kostengünstiges Serversystem. Durch die hervorragende Materialqualität und Verarbeitung hat Inter-Tech die Grundlagen für ein äußerst variables Gehäuse geschaffen.

Das **IPC 1U-10255** bietet intern Platz für maximal neun 2,5" und drei 3,5" Festplatten. Fünf serienmäßig verbaute 40mm Lüfter sorgen für eine optimale und zuverlässige Kühlung.

Leicht erreichbare **USB 3.0**- und **USB-2.0**-Schnittstellen in der Front und eine universelle ATX-Blende (I/O Shield) runden das Paket ab.

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX, mATX, µATX, ATX, SSI CEB
Laufwerke	Maximale Boardabmessungen BxT: 305mm x 270mm, 12" x 10,6" 5,25" extern: 2* 3,5" intern: 3* 2,5" intern: 9*
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB 2.0: 1
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Intern: 5x 40mm (5x serienmäßig, Molex-Anschluss, Hot-Plug-fähig)
Bedienelemente	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 3x Netzwerkaktivität Alarm
Stromversorgung	1HE, FLEX-ATX
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	32mm
Maximale Grafikkartenlänge	270mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 27 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887101
EAN-Code	4260133126220
Lieferumfang	Schraubensortiment Einbaurahmen für FLEX-ATX-Netzteil
Merkmale	Serienmäßig 5x 40mm Lüfter USB 3.0 und USB 2.0 intern als genormte Blockstecker Universal ATX Blende 1x Riser Slot

*die Werte können bei bestimmten Kombinationen abweichen

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	44,5mm	44,5mm	110mm
Breite	433mm	482mm	555mm
Tiefe	550mm	578mm	730mm

Gewicht (netto): 6,90Kg
Gewicht (brutto): 8,91Kg

Geprüfte Qualität: 

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