



IPC 2U-2129L

Das **IPC 2U-2129L** 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 2U-2129L** die Möglichkeit entweder hinten ein 2HE Server-Netzteil oder als kostengünstige Alternative vorne ein gängiges ATX-Netzteil* zu verbauen. Hierbei muss bei der Nutzung des Racks mit einem Server-Netzteil nur der hintere Festplattenkäfig gegen die ATX-Netzteilhalterung ausgetauscht werden und die hintere Lüfterhalterung entfernt werden.

Zusätzlich ist das Gehäuse serienmäßig mit einem 80mm Lüfter, perforierten und geschraubten Slotblechen, sowie Staubfiltern in den Türen ausgestattet.

*Durch die Einbaumöglichkeit von Standard ATX Netzteilen hat das Gehäuse 6mm mehr Bauhöhe als für 2HE Gehäuse vorgesehen ist.

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX, mATX, µATX, ATX, eATX, SSI EEB
Laufwerkseinschübe	Maximale Boardabmessungen BxT: 305mm x 350mm, 12" x 13,8" 5.25" extern: 2 3.5" extern: 0 3.5" intern: 6
Anschlüsse Front	USB 2.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Intern: 4x 80mm (optional, eingebaute Platine 4x 3Pin auf 1x Molex) Rückseite: 1x 80mm (serienmäßig, Molex Anschluss, entfällt bei Einsatz von 2U Netzteil)
Bedienelement	Power-Taster Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität 2x Netzwerkaktivität
Stromversorgung	2HE Server-Netzteil ATX-Netzteil*
Material	1.0-1.2mm Stahl
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 18 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887028
EAN-Code	4260133123403
Lieferumfang	Schraubensortiment Rahmen für 2U Netzteilaufnahme
Merkmale	Staubfilter Möglichkeit hinten ein 2U Server-Netzteil oder vorne ein ATX-Netzteil zu verbauen Serienmäßig 1x 80mm Lüfter Laufwerkskäfige herausnehmbar und wahlweise positionierbar Geschraubte und perforierte Low Profile Slotbleche (hinten) 220 Volt internes Anschlusskabel für ATX Netzteil Abbaubare Schrankhalterungen

*Durch die Einbaumöglichkeit von Standard ATX Netzteilen hat das Gehäuse 6mm mehr Bauhöhe als für 2HE Gehäuse vorgesehen ist.

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	95mm	95mm	175mm
Breite	430mm	485mm	560mm
Tiefe	637mm	670mm	755mm
Gewicht (netto):	7.96Kg		
Gewicht (brutto):	9.65Kg		

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:

