



IPC Y-5508 – Geräumiges 5U Tower Gehäuse mit viel Platz

Das Y-5508 bietet Montagemöglichkeiten für bis zu acht externen 5,25" Laufwerken oder wahlweise Wechselrahmen für Festplatten.

Die großzügigen Abmessungen ermöglichen den Einbau von CPU-Kühlern bis zu einer Höhe von 185mm und Grafikkarten bis zu einer Länge von 365mm.

Zwei USB 3.0 Anschlüsse komplettieren das Angebot

Spezifikationen

Mainboard	Mini ITX, mATX, µATX, ATX, E-ATX Max. Mainboardgröße BxT: 305mm x 330mm, 12" x 13"
Laufwerkseinschübe	5,25" extern: 8 3,5" extern: 0 3,5" intern: 1 ¹ 2,5" intern: 1 ¹
Anschlüsse Front	USB 3.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	Rückseite: 1x 120mm (serienmäßig, Molex-Anschluss) Seitenteil: 4x 120mm (optional)
Bedienelemente	Powerschalter Reset-Taster
LED	Power Festplattenaktivität
Stromversorgung	ATX-Netzteil, PS2 Mini-Redundant
Material	1,0-1,2mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	185mm
Maximale Grafikkartlänge	365mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 9 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887341
EAN-Code	4260455646512
Lieferumfang	Schraubensortiment
Merkmale	7x geschraubte und gelochte Slotbleche (hinten) USB 3.0 intern als genormter Blockstecker 19Pin (mit integriertem Adapter zu USB 2.0 als genormter Blockstecker 9Pin)

¹ wahlweise 2,5" oder 3,5" HDD

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	430mm	440mm	325mm
Breite	222mm	222mm	545mm
Tiefe	550mm	560mm	650mm

Gewicht (netto): 9,06Kg
Gewicht (brutto): 11,11Kg

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:

