



IPC SC-4002

Das **IPC SC-4002** ist ein Gehäuse für Mini-ITX Mainboards mit einem zweifachen Hot-Swap-Rahmen für Festplatten. Ein serienmäßiger 80mm Lüfter auf der Rückseite sorgt für saubere Luft und somit für ein einwandfreies Kühlverhalten.

Die Stromversorgung im **IPC SC-4002** wird durch ein optionales Flex-ATX Netzteil geregelt, das hochkant im rechten Teil des Gehäuses platziert wird. Zudem bietet es Platz für eine optionale Steckkarte, wie z.B. eine zusätzliche Grafikkarte.

Spezifikationen

Motherboard	Mini-ITX
Laufwerkseinschübe	2,5" oder 3,5" extern Hot-Swap (max. 6G): 2 2,5" intern: 1
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1
Lüftervorbereitungen	Rückseite: 1x 80mm (serienmäßig, Molex-Anschluss)
Bedienelemente	Power-Taster
LED	1x Power-LED 1x HDD-LED
Stromversorgung	Flex-ATX-Netzteil
Material	1,0mm Stahl
Maximale CPU-Kühler Höhe	43mm
Maximale Grafikkartenlänge	200mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 70 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887187
EAN-Code	4260133128446
Lieferumfang	Schraubensortiment Montagewinkel für Flex-ATX Netzteile Klebefüße Schlüssel
Merkmale	2-fach HDD-Hot-Swap-Käfig HDD-Einschübe einzeln abschließbar Platz für eine optionale Steckkarte, wie z.B. Grafikkarte USB 3.0 intern als Blockstecker

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	155mm	155mm	245mm
Breite	220mm	220mm	280mm
Tiefe	230mm	260mm	335mm

Gewicht (netto): 3,17kg
Gewicht (brutto): 3,71kg

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: 