



## **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: 