



Sie suchen ein elegantes Gehäuse, das sich wohltuend von der Masse abhebt? Dann liegen Sie beim **SY-113** genau richtig, denn seine Frontmaske mit der feinen, horizontalen Maserung hebt sich wohltuend von der Masse ab.

Die Reduzierung auf nur zwei externe Laufwerksschächte, von denen für einen ein Adapterrahmen auf 3.5" dem Gehäuse beiliegt, genügt für die meisten Zwecke vollauf. Für einen guten Luftaustausch im Gehäuse bieten sich gleich mehrere Lüftereinbauplätze an.

Ein laufruhiges SL-500 Watt Netzteil mit 12cm Lüfter ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten, das alles zu einem attraktiven Preis.

Spezifikationen

Motherboard	ATX, µATX
Laufwerkseinschübe	5.25" extern: 2/1* 3.5" extern: 0/1* 3.5" intern: 6
Anschlüsse Front	USB 2.0: 2 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 1x 80, 92 od. 120mm Rückseite: 1x 80mm Seitenteil: 2x 120mm oder 1x 140mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 28 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung Netzteil 24 Monate Garantie
Artikelnummer	88881134
EAN-Code	4260133124332
Lieferumfang	Netzkabel Schraubensortiment Speaker Adapterblende von 5.25" auf ext. 3.5" Optionale Slotblende
Merkmale	500W-Netzteil Reset-Taster Blau beleuchteter LED Power-Taster Verschlussöse Seitenteil mit Rändelschrauben gesichert USB 2.0 und Audiostecker intern als genormte Blockstecker HD Audio/ AC-97 kompatibel 1x Slotblende geschraubt Lüftungsschlitze im Boden GummifüÙe

* Bei Verwendung eines ext. 3,5" Schachtes, entfällt ein 5,25" Schacht
Einbauschienen 5.25" auf 3.5" optional erhältlich (Art-Nr.: 88887039)

MaÙe und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	410mm	410mm	480mm
Breite	175mm	195mm	215mm
Tiefe	390mm	425mm	450mm

Gewicht (netto): 4,84 kg
Gewicht (brutto): 5,56 kg

Netzteil

Anschluss	Anzahl	Max. Länge
Mainboard 20+4Pin	1x	40cm
P4 12V 4Pin	1x	40cm
P4/EPS 4+4Pin	-	-
P8 12V 8Pin	-	-
PCI-Express 6+2Pin	-	-
PCI-Express 6Pin	-	-
IDE 4Pin	2x	50cm
S-ATA	3x	70cm
Floppy	1x	60cm
Tachosignal Lüfter	-	-
Fan Control	-	-
Lüftergröße: 120mm	1x	-

Geprüfte Qualität:

