



## MC-02 Micro

Das **MC-02 Micro** überzeugt mit einer Vielzahl an Montagemöglichkeiten auf äußerst kompaktem Raum. Neben den Einbaumöglichkeiten für Festplatten überzeugt es durch eine aufklappbare Festplattenhalterung, die die Installation der restlichen Komponenten zum Kinderspiel macht. Gummipuffer in den Befestigungslöchern für eine 3,5" Festplatte sowie gedämpfte Gehäusefüße sorgen für einen ruhigen Betrieb des Rechners. Der Käfig ist komplett in schwarz lackiert und wirkt durch seine abgerundeten Ecken wie aus einem Guss.

Das **MC-02 Micro** ist serienmäßig mit je einem USB 3.0 und USB 2.0 Anschluss in der Frontblende ausgestattet. Ein Cardreader für SDXC und Micro SDXC-Karten ist ebenfalls mit an Bord. Platz für 30,5cm lange Grafikkarten komplettieren das tolle Angebot.

## Spezifikationen

Motherboard	µATX
Max. Laufwerkseinschübe	5,25" extern: 1 3,5" extern: 0 2,5" intern: 3* 3,5" intern: 2*
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB 2.0: 1 Card-Reader: 1 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Rückseite: 1x 80mm Front: 1x 120mm Seitenteil: 1x 120mm
Maximale CPU-Kühler Höhe	125mm
Maximale Grafikkartenlänge	305mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 35 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881267
EAN-Code	4260133126459
Lieferumfang	Schraubensortiment Speaker
Merkmale	Micro-SDXC/SDXC Card-Reader Vibrationsgedämpfte Befestigung für eine 3,5" Festplatte Frontblende in Klavierlackoptik mit Meshgitter-Einsatz Laufwerksträger um 90° drehbar Platz für bis zu 30,5cm lange Grafikkarten Kabelmanagement für sauberes Verlegen der Kabel Seitenteil mit Rändelschrauben gesichert USB 3.0, USB 2.0 und Audiostecker intern als genormte Blockstecker Verschlussöse Reset-Taster HD-Audio

\*die Werte können bei bestimmten Kombinationen abweichen

## Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	355mm	365mm	420mm
Breite	170mm	190mm	220mm
Tiefe	335mm	365mm	400mm

Gewicht (netto): 2,90kg  
Gewicht (brutto): 3,57kg

## 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: 