



IP-60

Das IP-60 ist ein Gehäuse für Mini-ITX Mainboards mit externer Stromversorgung und I/O Shields in normaler Bauhöhe.

Dank der geschlossenen Bauweise und der integrierten Kühlfinnen ist es der ideale Kandidat für ein System mit passiver Kühlung. In Verbindung mit dem optionalen Kühler IP-3 lassen sich CPUs mit einer TDP von bis zu 70W verbauen und gänzlich ohne aktive Lüfterelemente betreiben. Alternativ lassen sich auch andere CPU-Kühler bis zu 43mm Bauhöhe verbauen.

Die Befestigung des Gehäuses kann über die serienmäßigen Befestigungswinkel an nahezu jeder tragenden Oberfläche (z.B. an der Wand) erfolgen, optional über die zusätzlich erhältliche VESA-Halterung hinter dem Monitor oder als Standgerät mit vier Standfüßen. Über die beiden integrierten USB 3.0 Frontanschlüsse lassen sich zudem bequem Daten aufspielen.

- ✓ Kompaktes Mini-ITX Gehäuse aus Aluminium
- ✓ Integrierte Kühlfinnen für Wärmeableitung
- ✓ Wandbefestigung über serienmäßige Schienen
- ✓ Zwei USB 3.0 Frontanschlüsse

Spezifikationen

Motherboard	Mini ITX
Laufwerkseinschübe	Maximale Boardabmessungen BxT: 170mm x 170mm , 6,7" x 6,7" 5,25" extern: 0 3,5" extern: 0 3,5" intern: 0 2,5" intern: 2
Anschlüsse Front	USB 3.0: 2
Lüfter / Lüftervorbereitungen	-
Bedienelement	Power-Taster
LED	Power Festplattenaktivität
Stromversorgung	Mini-ITX PSU
Material	Aluminium
Maximale CPU-Kühler Höhe	43mm
Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL)	1/6/120
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887372
EAN-Code	4260455647618
Lieferumfang	Schraubensortiment Wandhalterung Vier Standfüße Montageanleitung (Englisch) Einbauwinkel für IP-3 Mini-ITX-PSU 120W
Merkmale	Möglichkeit auf der Rückseite für 1x serieller Anschluss Möglichkeit auf der Rückseite für 1x WLAN Möglichkeit für optional USB 3.2 Type C Buchse VESA-Halterung optional (Art. 88885468)

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	58mm	77mm	250mm
Breite	195mm	210mm	160mm
Tiefe	236mm	240mm	315mm

Gewicht (netto): 1,68kg
Gewicht (brutto): 2,05kg

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: 