



## ITX D5 Black

Die neue Mini-ITX Generation von Inter-Tech - modern, stilbewusst und auffallend praktisch. Das **ITX D5** ist vollständig aus 1.5mm dickem Aluminium gefertigt und bietet daher, auch durch den eingebauten Lüfter und die vielen Lüftungsöffnungen, eine hervorragende, thermische Entlastung der Komponenten.

Das Gehäuse bietet die Möglichkeit ein Micro-ATX oder Mini-ITX Mainboard zu verbauen und für ein leistungshungriges System ist Platz für ein standardmäßiges ATX-Netzteil. Dank des großen Platzangebots bietet das **D5** auch viele Möglichkeiten beim DIY.

Zwei USB-Anschlüsse in der Front, davon **1 x USB 3.0** und 1 x USB 2.0, sowie die Öffnungen für WLAN-Antenne und COM-Anschlüsse auf der Rückseite runden die Vielfältigkeit des Gehäuses ab.

## Spezifikationen

Motherboard	µATX, ITX
Laufwerkseinschübe	3.5" intern: 1/0 <sup>1</sup> /2 <sup>2</sup> 2.5" intern: 1/3 <sup>1</sup> /0 <sup>2</sup>
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB 2.0: 1 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Gehäuseöffnung hinten	WLAN-Antenne: 2 COM-Anschluss: 2
Lüftervorbereitungen	1x 120x120x20mm (seriemäßig) 1x 60x60x10mm (Rückseite, optional)
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Verpackungseinheit: 4 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881192
EAN-Code	4260133126107
Lieferumfang	Kabelbinder Schraubensortiment Mainboard Abstandshalter Kurze Montageanleitung
Merkmale	ATX-Netzteilaufnahme 4 Full-Size PCI-Steckkarten möglich Mainboardträger, Seitenwände und Bodenteil abschraubbar 1.5mm dickes Aluminiumgehäuse Gummifüße USB 3.0, USB 2.0 und HD-Audio intern als Blockstecker

<sup>1</sup> bei Verwendung von 3x 2.5" Festplatten entfällt die Einbaumöglichkeit zwei 3.5" Festplatten  
<sup>2</sup> bei Verwendung von 2x 3.5" Festplatten entfällt die Einbaumöglichkeit drei 2.5" Festplatten

## Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	275mm	285mm	300mm
Breite	222mm	222mm	320mm
Tiefe	257mm	270mm	295mm

Gewicht (netto): 1.70Kg  
Gewicht (brutto): 2.40Kg

## 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:

