Inter-Tech Elektronik Handels GmbH

ITX E-i7 Silver



ITX E-i7

Die neue Mini-ITX Generation von Inter-Tech - modern, stilbewusst und auffallend praktisch. Das E-i7 ist vollständig aus Aluminium gefertigt und bietet daher, auch durch die vielen Lüftungsöffnungen, eine hervorragende, thermische Entlastung der Komponenten. Der massive, schwarze Aluminium-Korpus reduziert zudem lästige Vibrationen auf ein Minimum. Ein USB 2.0 und ein USB 3.0 Port seitlich der Front, sowie das optionale Slot-In Laufwerk, runden die Vielfältigkeit des Gehäuses zudem ab.

Systeme auf Mini-ITX Basis sind zudem sehr energiesparend, sodass das serienmäßige, externe 90W Netzteil ausreicht, um einen leistungsfähigen ITX-Rechner zu betreiben. Wenn es einmal ein wenig mehr Power sein darf, ist auch das kein Problem, da die interne Platine in der Lage ist, eine Eingangsspannung von bis zu 120W zu verarbeiten.

Ein intelligentes Innenraumkonzept ermöglicht trotz des geringen Raumes, eine einfache Installation aller Komponenten.

Inter-Tech Elektronik Handels GmbH

ITX E-i7 Silver

Spezifikationen

Motherboard Laufwerkseinschübe Slot-In: max. 1* 3.5" intern: max. 2* 2.5" intern: max. 2* USB 2.0: Anschlüsse Front 1 USB 3.0: 1 Mikrofon: Kopfhörer: SATA-Datenport: Anschlüsse Extern 1 4Pin Molex-Stromanschluss: Gehäuseöffnung hinten WLAN-Antenne: 2 COM-Anschluss: 4x 80x80x15mm Lüftervorbereitungen (seitlich, optional) Versandeinheit: 1 Stück Verpackungseinheit Umverpackungseinheit: 6 Stück Garantie und Gewährleistung Gehäuse 24 Monate Gewährleistung Netzteil 24 Monate Garantie Artikelnummer 88881175 4260133125230 EAN-Code Externes 90W Netzteil / Platine max. 120W Lieferumfang Kabelbinder Schraubensortiment Gummifüße (klebbar) Merkmale Externes 90W Netzteil 1 Low-Profile PCI-Steckkarte möglich *1.) bei Verwendung von nur Slot-In, bleibt Platz für 1x 3.5" oder 2.5" *2.) bei Verwendung mit Slot-In und ohne PCI-Steckkarte, bleibt Platz für 1x 3.5" oder 1x 2.5" 3.) bei Verwendung einer PCI-Steckkarte und Slot-In, bleibt Platz für 1x 3.5" und 1x 2.5"

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung	
Höhe	100mm	100mm	165mm	
Breite	245mm	245mm	280mm	
Tiefe	236mm	236mm	285mm	
Gewicht (netto): 1.66Kg Gewicht (brutto): 2.50Kg				

DC/DC-Platine:

Mainboard 20+4Pin P4 12V 4Pin

Anschluss

*4.) bei Verwendung ohne PCI-Steckkarte und Slot-In, bleibt Platz für 2x 3.5" oder 2x 2.5"

II	DE 4Pin	1	X	-	
S	-ATA	2	!x	-	
DC C	Output	Ausgangsspannung (V)	Ма	x. Ausgangsstrom (A)	
+3.3	80 V	+3.30		10.0	
+5.0	00 V	+5.00		10.0	
+5.0	00 VSB	+5.00		2.0	
+12.	.00 V	+12.00		4.5	
-12.0	00 V	-12.00		0.15	

Anzahl

Max. Länge

Geprüfte Qualität: Rohs (€

