



## **ITX-101**

Wer einen eleganten kleinen Rechner bauen möchte findet bei der Firma Inter-Tech dieses schicke Mini-ITX Gehäuse. Dieser Gehäusotyp fällt vor allem durch seine platzsparenden Dimensionen auf, bietet aber auch andere handfeste Vorzüge.

So sind die Systeme auf Mini-ITX Basis sehr energiesparend, so dass oft schon das serienmäßige, externe 60W Netzteil ausreicht, um einen leistungsfähigen Rechner zu betreiben. Wenn es einmal ein wenig mehr Power sein darf, ist auch das kein Problem, da der interne Adapter in der Lage ist, eine Eingangsspannung von bis zu 80W zu verarbeiten.

Ein intelligentes Innenraumkonzept mit herausnehmbaren Käfigen ermöglicht trotz des geringen Raumes eine einfache Installation der Komponenten.

## Spezifikationen

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Motherboard                    | ITX   |
| Laufwerkseinschübe             | 5.25" Slim: 0/1<br>2.5" intern: 1/2   |
| Anschlüsse Front               | USB 2.0: 2<br>Mikrofon: 1<br>Kopfhörer: 1   |
| Lüftervorbereitungen           | -   |
| Verpackungseinheit             | Versandeinheit: 1 Stück<br>Paletteneinheit: 91 Stück  |
| Garantien und Gewährleistungen | Gehäuse 24 Monate Gewährleistung<br>Netzteil 24 Monate Garantie   |
| Artikelnummer                  | 88881074  |
| EAN-Code                       | 4260133121980   |
| Lieferumfang                   | 60W Netzteil extern<br>Strom-/ Datenkabel von Molex auf S-ATA<br>S-ATA-Datenkabel<br>Kabelbinder<br>Schraubensortiment<br>Speaker<br>Standfuß<br>GummifüÙe<br>(klebbar)<br>Verbauanleitung<br>(engl.) |
| Merkmale                       | 60W Netzteil extern<br>Gehäuseabdeckung mit Rändelschrauben gesichert<br>USB 2.0 und Audiostecker intern als genormte Blockstecker<br>HD-Audio/AC-97 kompatibel                                       |

## MaÙe und Gewichte

|        | Käfig | Gehäuse | Verpackung |
|--------|-------|---------|------------|
| Höhe   | 70mm  | 70mm    | 235mm      |
| Breite | 185mm | 185mm   | 160mm      |
| Tiefe  | 220mm | 242mm   | 285mm      |

Gewicht (netto): 1.5Kg  
Gewicht (brutto): 2.44Kg

## Netzteil

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

**Geprüfte Qualität:**

