

# Inter-Tech ArgusNT BPS-700 power supply unit

---



<b>Artikel</b>	121957
<b>Herstellernummer</b>	88882179
<b>EAN</b>	4260455645263
Inter-Tech	

## Zusammenfassung

---

Inter-Tech ArgusNT BPS-700, 700 W, 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 9/4.5 A, 100 W, 620 W

Inter-Tech ArgusNT BPS-700. Gesamtleistung: 700 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 47 - 63 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Kabeltyp: Nicht-modular. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Bronze. Produktfarbe: Schwarz, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Breite: 150 mm, Tiefe: 140 mm, Höhe: 86 mm

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

### Design

Produktfarbe Schwarz  
Lüfterdurchmesser 12 cm

### Verpackungsdaten

Paketgewicht 2,13 kg  
Verpackungsart Box

### Gewicht und Abmessungen

### Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
ATX-Version	2.4
Geräuschpegel	39,8 dB

### Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Anzahl SATA Stromstecker	6
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	3
Anzahl PCI Express	4
Stromstecker 6+2pin	
CPU Stecker (4+4 pin)	Ja
ATX Stromstecker (20+4 pol.)	Ja
Floppy-Laufwerk	1

Breite	150 mm
Tiefe	140 mm
Höhe	86 mm
Gewicht	1,78 kg

Stromverbindung	
Diskettenlaufwerkstecker	Ja
PCI Express Stecker	Ja
Kabeltyp	Nicht-modular

## Energie

Gesamtleistung	700 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Eingangsstrom	9/4.5 A
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	620 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	58 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	2,5 A
Effizienz	88,9%
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Kurzschluß

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.