

Inter-Tech ArgusNT GPS-800 power supply unit



Artikel	121960
Herstellernummer	88882186
EAN	4260455645331
Inter-Tech	

Zusammenfassung

Inter-Tech ArgusNT GPS-800, 800 W, 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 10/5 A, 100 W, 800 W

Inter-Tech ArgusNT GPS-800. Gesamtleistung: 800 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 47 - 63 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Gold. Produktfarbe: Schwarz, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Anzahl Lüfter: 1 Lüfter. Mitgelieferte Kabel: AC

Merkmale

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel AC

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Verpackungsdaten

Paketgewicht 2,33 kg

Design

Produktfarbe Schwarz
Lüfterdurchmesser 14 cm

Gewicht und Abmessungen

Breite 150 mm
Tiefe 160 mm
Höhe 86 mm
Gewicht 1,98 kg

Leistungen

80 Plus Zertifizierung 80 PLUS Gold
Zweck PC
Stromversorgungseinheit (PSU) ATX
Formfaktor
ATX-Version 2.4
Geräuschpegel 38,4 dB

Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker 20+4 pin ATX

Anzahl Lüfter 1 Lüfter

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

Leistung

Gesamtleistung	800 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Eingangsstrom	10/5 A
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	800 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	66 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	2,4 A
Effizienz	93,4%
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Kurzschluß

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