

Chieftec Polaris PRO 1300W power supply unit



Artikel	135285
Herstellernummer	PPX-1300FC-A3
EAN	0753263078162
Chieftec	

Die CHIEFTEC Polaris Pro-Serie verfügt über eine fortschrittliche thermische Steuerung mit dem Zero-RPM-Modus, der die optimale Balance zwischen Geräuschlosigkeit bei geringem Stromverbrauch und idealer Kühlung mit 80 PLUS® PLATINUM-zertifizierter Effizienz ermöglicht. Die Polaris Pro-Serie wurde für Intels hochmodernen ATX 3.0-Standard mit nativem PCIe GEN5- Anschluss entwickelt. Die Polaris Pro-Serie besteht zu 100 % aus japanischen High-End-Kondensatoren, um eine beispiellose enge Spannungsregelung und geringere Welligkeit und Rauschen zu erreichen, um Ihre Systemleistung und hervorragende Haltbarkeit zu maximieren. Das vollständig modulare Kabelmanagement gewährleistet einen sauberen und bequemen Einbau in jedes System.

Zusammenfassung

Die CHIEFTEC Polaris Pro-Serie verfügt über eine fortschrittliche thermische Steuerung mit dem Zero-RPM-Modus, der die optimale Balance zwischen Geräuschlosigkeit bei geringem Stromverbrauch und idealer Kühlung mit 80 PLUS® PLATINUM-zertifizierter Effizienz ermöglicht. Die Polaris Pro-Serie wurde für Intels hochmodernen ATX 3.0-Standard mit nativem PCIe GEN5- Anschluss entwickelt. Die Polaris Pro-Serie besteht zu 100 % aus japanischen High-End-Kondensatoren, um eine beispiellose enge Spannungsregelung und geringere Welligkeit und Rauschen zu erreichen, um Ihre Systemleistung und hervorragende Haltbarkeit zu maximieren. Das vollständig modulare Kabelmanagement gewährleistet einen sauberen und bequemen Einbau in jedes System.

Chieftec Polaris PRO 1300W, 1300 W, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 15-8 A, Aktiv, 120 W

Chieftec Polaris PRO 1300W. Gesamtleistung: 1300 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50/60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabelänge Motherboard: 60 cm, SATA-Netzkabelänge: 100,550 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Platinum. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 13,5 cm. Breite: 150 mm, Tiefe: 160 mm, Höhe: 86 mm

Merkmale

Logistikdaten

Garantiezeit 5 Jahr(e)

Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX

Verpackungsdaten

Paketgewicht	3,49 kg
Verpackungsart	Box

Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	13,5 cm

Gewicht und Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	160 mm
Höhe	86 mm
Gewicht	3,13 kg

Formfaktor	
ATX-Version	3.0
Lagertyp	FDB

Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Stromkabellänge Motherboard	60 cm
Anzahl SATA Stromstecker	12
SATA-Netzkabellänge	100,550 mm
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	4
Periphere (Molex)	150,500 mm
Netzkabellänge	
EPS Stromstecker (8-pin)	Ja
Anzahl PCI Express	6
Stromstecker 6+2pin	
PCI Express-Stromanschlüsse (16-polig)	1
Floppy-Laufwerk	1
Stromverbindung	
Diskettenlaufwerkstecker	Ja
Kabeltyp	Vollständig modular

Energie

Gesamtleistung	1300 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangstrom	15-8 A
Leistungsfaktor	0,9
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC)	Aktiv
Kombinierter Strom (+3.3V)	120 W
Kombinierter Strom (+5V)	120 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	24 A
Max. Ausgangsstrom (+12V1)	108,3 A
Max Ausgangsstrom (+5V)	24 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	3 A
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Kurzschluß, Unterspannung

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