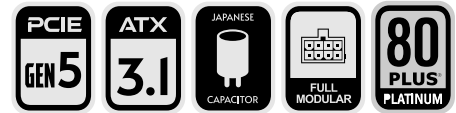


- ATX 3.1 z PCIe GEN5
- Certyfikat sprawności 80 PLUS® PLATINUM
- Pełne japońskie kondensatory
- LLC half-bridge konwerter z technologią DC-DC
- Pełne zarządzanie kablami

Seria CHIEFTEC Polaris Pro oferuje zaawansowaną kontrolę termiczną z trybem Zero RPM, umożliwiając optymalną równowagę między ciszą przy niskim zużyciu energii i idealnym chłodzeniem, z certyfikatem wydajności 80 PLUS® PLATINUM. Seria Polaris Pro została zaprojektowana pod kątem najnowocześniejszego standardu Intel ATX 3.1 z natywnym złączem PCIe GEN5.

Seria Polaris Pro jest zbudowana w 100% z wysokiej klasy japońskich kondensatorów, aby osiągnąć niespotykaną dotąd ścisłą regulację napięcia oraz niższe tętnienia i szумы, aby zmaksymalizować wydajność systemu i doskonałą trwałość. W pełni modułowe



DANE TECHNICZNE



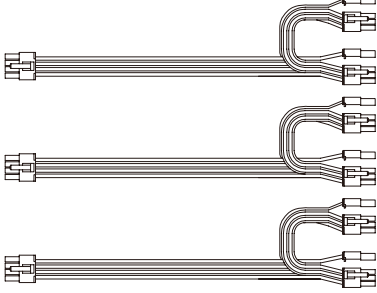




Modell	Polaris PRO 1300W
Numer artykułu	PPX-1300FC-A3
DANE TECHNICZNE	ATX 12V 3.1
Współczynnik kształtu	ATX
Sprawność	80 PLUS® PLATINUM
PFC	Aktywne PFC (0.9)
Wentylator	135mm FDB Wentylator
Wymiary (gł.x szer.x dł.)	160mm x 150mm x 86mm
Bezpieczeństwo	AFC (automatyczna kontrola prędkości obrotowej wentylatora)UVP (Under Voltage protection) OVP (zabezpieczenie przeciwprzebieciowe) OPP (zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe) SCP (zabezpieczenie przeciwzwarciove) OCP (zabezpieczenie przed zbyt wysokim prądem) OTP (zabezpieczenie przed przegrzaniem) SIP (ochrona przed przepięciami i udarami)
Gwarancja	24 miesiące

Dane wyjściowe

PPX-1300FC-A3	Prąd zmienny na wejściu	100-240V~ / 15-8A / 50 - 60Hz				
	Prąd stały	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB
	Max. obciążenie	24A	24A	108.3A	0.5A	3.0A
	Max. moc	120W		1300W	6W	15W
		1300W				

* Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

** CHIEFTEC® jest zastrzeżoną marką. Wszystkie inne marki i logo są własnością poszczególnych firm. Zastrzegamy sobie prawo do błędów w treści. Fotografia może odbiegać od faktycznego produktu.

	Kabel	Połączenia	Długość kabli / Długość (mm)
	24 PIN ATX	1	600
	8 PIN EPS (4+4)	2	2 x 700
	8 PIN PCIe (6+2)	6	3 x 500/150
	16 PIN PCIe GEN5	1	600
	SATA	12	3 x 550/100/100/100
	MOLEX	4	500/150/150/150
	FLOPPY	1	150

Certyfikaty



Wersja: 01/2023

* Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

** CHIEFTEC® jest zastrzeżoną marką. Wszystkie inne marki i logo są własnością poszczególnych firm. Zastrzegamy sobie prawo do błędów w treści. Fotografia może odbiegać od faktycznego produktu.