

- Zgodny z ATX 12V 3.1
- Obsługa PCIe GEN5
- Wentylator ECO: Inteligentne sterowanie wentylatorem
- Kondensatory japońskie
- Konwerter SRC Full-Bridge z technologią DC-DC

Seria CHIEFTEC ATMOS jest zbudowana zgodnie ze standardem Intel ATX 3.1 i obsługuje PCIe GEN5 z certyfikowaną wydajnością 80 PLUS® GOLD, zapewniając wyjątkową wydajność do 850 W. Seria ATMOS charakteryzuje się najnowocześniejszą konstrukcją techniczną, w tym pełnomostkowym konwerterem SRC z technologią DC-DC i japońskimi kondensatorami zapewniającymi trwałość i stabilność.

Cichy wentylator 120 mm FDB firmy ATMOS optymalizuje równowagę pomiędzy chłodzeniem i hałasem przy doskonałej trwałości, podczas gdy tryb wentylatora ECO umożliwia pracę bez wentylatora przy niskim obciążeniu. Wielorakie technologie ochrony CHIEFTEC zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić Twojemu systemowi bezpieczeństwo przez cały czas.



DANE TECHNICZNE	
Modell	ATMOS 750W
Numer artykułu	CPX-750FC
Specyfikacja	ATX 12V 3.1
Współczynnik kształtu	ATX
Sprawność	80 PLUS® GOLD
PFC	Active PFC (0.9)
Wentylator	120mm FDB Wentylator
Wymiary (gł.x szer.x dł.)	140mm x 150mm x 86mm
Bezpieczeństwo	AFC (automatyczna kontrola prędkości obrotowej wentylatora) OCP (zabezpieczenie przed zbyt wysokim prądem) OPP (zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe) OTP (zabezpieczenie przed przegrzaniem) OVP (zabezpieczenie przeciwprzepięciowe) SCP (zabezpieczenie przeciwzwarciove) SIP (ochrona przed przepięciami i udarami) UVP (zabezpieczenie pod napięciowe)
Gwarancja	5 lat

DANE WYJŚCIOWE						
CPX-750FC	Prąd zmienny na wejściu	100-240V~ / 9-4.5A / 50 - 60Hz				
	Prąd stały	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB
	Max. obciążenie	20A	20A	62.5A	0.3A	3.0A
	Max. moc	100W		750W	3.6W	15W
		750W				

* 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 (mm)
	24 PIN ATX	1	600
	8 PIN CPU (4+4)	2	2 x 700
	8 PIN PCIe (6+2)	2	2 x 700
	8 PIN PCIe (6+2)	2	700/150
	16 PIN PCIe GEN5	1	600
	SATA	9	3 x 550/100/100
	MOLEX	4	550/100/100/100



Wersja: 09/2023

* 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.