

REDUNDANTNE

MRW-6420P // SLEEVED // 420WAT



Produkt: Zasilacze

Typ obudowy: PSII

Kolor: srebrny

Model MRW-6420P, redundanthy zasilacz typu PS II, gwarantuje niezawodne zasilanie i jest kompatybilny z większością standardowych obudów.

Certyfikaty:



Dane techniczne

Standard: ATX 12V 2.3

Sprawność: < 80%

Wymiary (głębokość x szerokość x wysokość): 194 mm x 150 mm x 87 mm

PFC: Active PFC (0,9)

Wentylator: 40mm cichy (2x 40mm na modul)

Połączenia

20+4 PIN	8PIN EPS	System LED	SATA	Molex	Floppy	TTL Signal cable	Buzzer
1	1 incl. Adapter For 6PIN PCIe + 4PIN12V	1	2	8	2	1	1

DC Output / AC Input

Prąd na wejściu: 100V / 8A 240V / 4A Częstotliwość: 47 - 63 HZ Maksymalna moc: 420W	DC OUTPUT								
	+5V	+3,3V	+12V1	+12V2	+12V3	-5V	P.F.	-12V	+5VSB
	35A	25A	28A	N/A	N/A	0,5A	>0,9	1,2A	2A
	48A max.		+5V, 3,3V, 12V1 combi. / 398W						

Pewność:

Obudowa w całości z metalu; 2 moduły po 420W; Sygnał TTL; Buzzer- & LED Alarm; W pełni hot-swap, hot-plug; Full range Input 100V~240V; Zgodne z regulacjami FCC, CISPR EMI; Balanced load sharing design; UVP; Dual OVP; SCP; OPP; OCP; OTP

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Chieftec® jest marką zastrzeżoną. Wszystkie inne marki i znaki towarowe są własnością poszczególnych firm. Zastrzegamy prawo do błędów w treści ulotki. Fotografia może odbiegać od faktycznego produktu. .