

REDUNDANT

MRT-6320P // SLEEVED // 350WATT



Produkt: Computernetzteil

Formfaktor: PSII

Farbe: silber

24-7-52; mit diesen Kennzahlen empfiehlt sich das kostengünstige MRT-6320P für den Einsatz im Dauerbetrieb. Rund um die Uhr ist es das verlässliche Servernetzteil. Und im Fall der Fälle greift die Hotswap Funktion.

Zertifikate:



Technische Daten

Spezifikation: ATX 12V 2.3

Wirkungsgrad: < 80%

Abmessungen (TxBxH): 185 mm x 150 mm x 87 mm

PFC: Active PFC (0,9)

Lüfter: 40mm Lüfter (2x 40mm pro Modul)

Anschlüsse

24PIN	8PIN EPS (4+4)	4PIN 12V	SATA	Molex	Floppy	TTL Signal Kabel	Buzzer
1	0	1	2	8	2	1	1

DC Output / AC Input

AC INPUT: 100V / 6A 240V / 3A FREQUENCY: 50 - 60 HZ MAX. LOAD: 320W	DC OUTPUT								
	+5V	+3,3V	+12V1	+12V2	+12V3	-5V	P.F.	-12V	+5VSB
	25A	18A	15A	N/A	N/A	0,5A	>0,9	0,5A	2A
	35A max.		+5V, 3,3V, 12V1 combi. / 302W		N/A				

Sicherheit:

Komp. Metallrahmen; 2x320W Module; TTL-Signal; Buzzer- & LED Alarm; Hot-swap, hot-plug features; Full range Eingang 100V~240V; Meet FCC, CISPR EMI regulation; Balanced load sharing design; UVP; Dual OVP; SCP; OPP; OCP; OTP

Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

CHIEFTEC® ist eine eingetragene Marke. Alle anderen Marken und Logos sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Für Tipp- oder inhaltliche Fehler wird keine Haftung übernommen. Abbildung ähnlich.