

MANUAL DE UTILIZAÇÃO

FONTE P5-545

Características

- Compatível com ATX 12V versão 2.2
- Com ventilador silencioso de 80 x 80 x 25 mm
- Mais de 65% de eficiência operação de carga típica
- Chave seletora 115/230 V (opcional).
- Saída contínua estável de 400W
- Conector Serial ATA (SATA)
- Capa de nylon protegendo os principais fios
- 20+4 Pinos principais para conexão da M/B.
- 4 Pinos de 12 V para conexão da M/B.
- Conector de drive floppy.
- Fonte de conexão de periféricos.
- Conector Sata

Cuidado: Área Perigosa

- △ Não Remova este lacre.
- △ Selecione a voltagem correta.

Especificações de Entrada

Voltagem	115 ~230V
Corrente	6/10 A
Frequência	60/50 Hz

Especificações de Saída

Voltagem	Corrente	Frequência
+3.3V/+5V/+12V	-12V/+5VSB	PS-ON/POK/COM
30 A/60 A/28 A	1 A/3 A	REMOTE/P.G/RETURN
MAX 385W+/435W+	12W/12.5W	

Power Suplpy Rear Hole (Abertura traseira para fonte de alimentação)

Exhaust Fan – ventilador de exaustão

Power ON/OFF Switch – chave de força ON/OFF

Bottom Fan-80mm (exhaust air) – ventilador de 80mm na base (exaustão de ar)

Power socket – tomada de força

Cable – cabo

Quadrate Structure Airflow Slution - Estrutura retangular para fluxo de ar