

# Резервныше БП

MRG-6500P // S L E E V E D // 500 ватт



Сертификаты :



**продукт:** Питание компьютера

**Поддержка материнских плат** PSII

**цвет** серебро

Если Вы ищете резервный блок питания для своего сервера, Вы можете остановить свой выбор на модели MRG-6500P. Он обладает первоклассным качеством, мощностью и защитой.

## технические данные

**Спецификация:** ATX 12V 2.3

**КПД:** < 80%

**Размеры (Глубина x Ширина x Высота):** 210mm x 150 mm x 87 mm

**PFC:** активный PFC (0,9)

**Вентилятор:** 40mm Вентилятор (2x 40mm вентилятора на модуль)

## СВЯЗИ

24 PIN	8PIN EPS	System LED	SATA	Molex	Floppy	Кабель TTL сигнала	Buzzer
1	1 Переходник 8PIN EPS на 6PIN PCIe+4PIN 12V входит в стандартную поставку!	1	2	8	2	1	1

## DC Output / AC Input

AC Входное напряжение: 100V / 9A 240V / 4,5A  Частота 47 - 63 HZ  Максимальная нагрузка 500W	DC OUTPUT								
	+5V	+3,3V	+12V1	+12V2	+12V3	-5V	P.F.	-12V	+5VSB
	35A	25A	32A	N/A	N/A	0,8A	>0,9	1A	2,5A
	48A max.		+5V, 3,3V, 12V1 combi. / 472W						

## Безопасность:

Металлический каркас; 2 модуля по 500 Вт ; TTL-сигнал; Звуковая и светодиодная сигнализация; Возможность «горячей замены» и «горячей установки»; Работа во всём диапазоне 100В~240В; Соответствие директивам FCC, CISPR EMI ; Возможность распределения нагрузки для соблюдения оптимального баланса ; UVP; Dual OVP; SCP; OPP; OCP; OTP

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. CHIEFTEC® является зарегистрированной торговой маркой. Все другие торговые марки и логотипы являются собственностью их соответствующих владельцев. Советы или редакторские ошибки, мы не несем ответственности. Аналогично изображенному на фотографии.