

Блок питания 1000W ExeGate 80 PLUS® Bronze 1000PPH

Технические характеристики

Питание	
Форм-фактор	ATX 12V v2.4
Входное напряжение, В	115-253
Максимальная выходная мощность, Вт	1000
Эффективность, %	89
Сертификат	80 PLUS® Bronze
Основные характеристики	
PFC (Корректор фактора мощности)	Активный
Среднее время наработки на отказ, часов	100000
Максимальный входной ток, А	12
Диапазон входных частот, Гц	47-63
Охлаждение	
Вентилятор, см	12
Тип подшипника	Гидравлический подшипник
Уровень шума, Дб	23-26
Выходной ток:	
+3.3В, А	21
+5В, А	20
+12В, А	78
-12В, А	0,5
+5Vsb, А	2,5
Мощность:	
+3.3В&+5В, Вт	130
+12В, Вт	936
-12В, Вт	6
+5Vsb, Вт	12,5
Разъемы:	
24 pin ATX	1
(4+4) pin CPU	2
(6+2) pin PCI-E	6
SATA	8
IDE (Molex)	4
Дополнительные характеристики	
Защита	Защита от коротких замыканий (SCP); Защита от повышения напряжения (OVP); Защита от понижения напряжения (UVP); Защита от перегрузки по току (OCP); Защита от перегрузки (OPP/OLP); Защита от перегрева (OTP)
Соответствие стандартам	CE, FCC, CB, UL, TUV, BSMI, CCC, EAC, 80 PLUS® Bronze
Диапазон рабочих температур, °C	0-40
Влажность при эксплуатации, %	20-90
Цвет	Черный
Комплект поставки	Блок питания + кабель 220V
Размеры (Ш x В x Г), мм	150x86x140
Вес брутто, кг	2,15
Вариант поставки	Цветная упаковка
P/N	EX292157RUS
EAN	4895205130579
Сайт производителя	www.exegate.ru

Внешний вид товара, его цвет и характеристики могут отличаться от представленных на сайте. Производитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров. Технические характеристики товара могут отличаться, уточняйте технические характеристики товара на момент покупки и оплаты. Вся информация на сайте о товарах носит справочный характер и не является публичной офертой в соответствии с пунктом 2 статьи 437 ГК РФ.

© Copyright 2009-2025 ExeGate®. Все права защищены.