

- Полностью модульный блок питания
- Эффективность работы >90% (стандарт 80 PLUS® Platinum)
- Премиальные японские конденсаторы для уменьшения шума от пульсаций тока
- Качественные материалы корпуса, оригинальный дизайн решетки вентилятора

Серия Chieftronic PowerPlay создана на основе многолетнего опыта компании Chieftec в разработке блоков питания топового уровня качества, в соответствии со стандартами уровня 80 PLUS® Gold (для мощностей 550, 650, 750Вт) и 80 PLUS® Platinum (для 850 и 1050Вт), премиальными японскими конденсаторами для уменьшения шума от пульсаций тока, качественными материалами корпуса и оригинальным дизайном решетки вентилятора для того, чтобы предложить отличное решение для тех пользователей, что ищут продукт топового уровня.

Блок питания серии PowerPlay имеет длину всего 160 мм, поэтому удобно встраивается практически в любую систему, поддерживающую установку блоков питания формата ATX, и оставляет достаточно места для удобной укладки кабелей.

Такое сочетание эффективности, производительности и дизайна обеспечивает серии PowerPlay лидирующие позиции на рынке и, в частности, в линейке блоков питания Chieftronic.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ


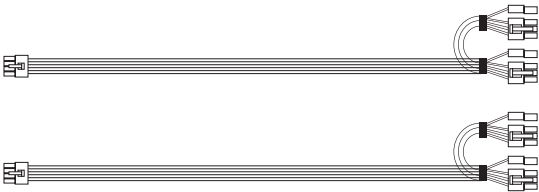




Модель	PowerPlay 850W
Код товара	GPU-850FC
EAN код	0753263076090
Вес (без/с упаковки)	3,41 кг / 3,82 кг
Спецификация	ATX 12V
Форм-фактор	PS II
Эффективность работы	80 PLUS® Platinum
PFC	активный PFC (0,9)
Охлаждение	140мм тихий вентилятор
Размеры (ГхШхВ)	160мм x 150мм x 86мм
Безопасность:	OVP (Защита от повышения напряжения в сети) OPP (Защита от перегрузки) OCP (Защита от перегрузки любого из выходов блока по- отдельности) SCP (Защита от короткого замыкания) OTP (Защита от перегрева) AFC (Автоматический контроль скорости вентилятора) SIP (Защита от всплесков и бросков напряжения) UVP (Защита от понижения напряжения в сети) Работа без нагрузки
Гарантия (бизнеса к бизнесу)	60 месяцев

## Выходные данные

PowerPlay 850W	Параметры на входе	100-240V 47-63Hz 12.0A				
	Параметры на выходе	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB
	Макс. сила тока	20.0A	20.0A	70.83A	0.3A	3.0A
	Макс. суммарная мощность	100W		849.96W	3.6W	15W
		850W				

\* Указанные технические характеристики могут быть изменены в любой момент без предварительного уведомления.

\*\* Chieftronic® является зарегистрированной торговой маркой. Все другие бренды и / или логотипы являются собственностью их соответствующих владельцев.

	кабели	Коннекторы, шт	Длина кабелей, мм
	24 PIN (20+4)	1	600
	8 PIN PCI-E (6+2)	4	2x 600/150
	8 PIN PCI-E (6+2)	2	2x 600
	8 PIN EPS (4+4)	2	700/150
	SATA	9	3x 800/150/150
	MOLEX	3	700/150/150/150
	FLOPPY	1	

## сертификаты



\* Указанные технические характеристики могут быть изменены в любой момент без предварительного уведомления.

\*\* Chieftronic® является зарегистрированной торговой маркой. Все другие бренды и / или логотипы являются собственностью их соответствующих владельцев.