



430W / 530W / 630W / 730W

Новая серия блоков питания Xilence Performance A сочетает в себе высокую производительность с низким уровнем шума и высокой эффективностью. Единая линия питания 12 Вольт с большим запасом мощности обеспечивают максимальную стабильность напряжения даже во время игр требующих больших аппаратных мощностей. Благодаря высокой эффективности блока питания серии Performance A, можно значительно снизить затраты на электроэнергию. Шесть видов защиты обеспечивают безопасную эксплуатацию в любой ситуации, а полиэфирная оплетка кабеля питания обеспечивает порядок в корпусе ПК.

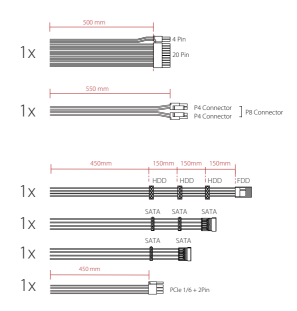
Особенности продукта

- Бесшумное охлаждение благодаря большому 120мм вентилятору
- Инновационный Airflow-Design обеспечивает улучшенный отток тепла
- Все технологии защиты: Защита от перенапряжения (OVP), Защита от пониженного напряжения (UVP), Защита от сверхтоков (OCP), Защита от перегревания (OTP), Защита от короткого замыкания (SCP), Защита от перегрузки (OLP)
- Низкое потребление энергии в режиме ожидания
- Высокая эффективность: 80PLUS® (отвечает стандарту ErP2014)

Технические характеристики

	AC INPUT	DC (OUTPUT
XP430R.	220V -240V	+3.3V	15.0A
		+5V	16.0A
		+12V	35.7A
		-12V	0.3A
		+5VSB	2.5A
эффективность		10 %	84,02 %
		20 %	85,66 %
		50 %	87,15 %
		100 %	84,44 %

Конфигурация кабелей



Все зарегистрированные торговые марки являются товарными знаками, принадлежащими соответствующим владельцам. Изменения и ошибки допускаются.

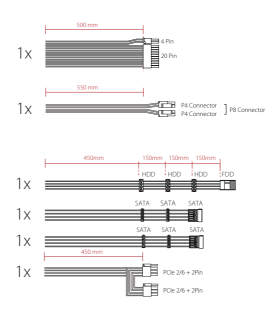




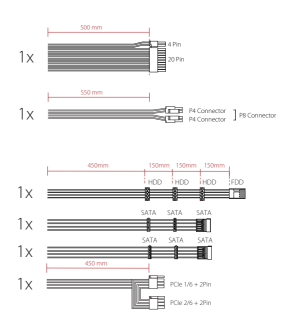
Технические характеристики

Конфигурация кабелей

	AC INPUT	DC	OUTPUT
	Í I		
XP530R5		+3.3V	18.0A
		+5V	16.0A
	220V -240V	+12V	44.0A
		-12V	0.3A
		+5VSB	2.5A
эффективность		10 %	80,18 %
		20 %	85,03 %
		50 %	86,40 %
		100 %	84,78 %



	AC INPUT	DC (OUTPUT
XP630R5		+3.3V	24.0A
		+5V	20.0A
	220V - 240V	+12V	52.4A
		-12V	0.3A
		+5VSB	2.5A
		10 %	%
эффективность		20 %	%
		50 %	%
		100 %	%



Все зарегистрированные торговые марки являются товарными знаками, принадлежащими соответствующим владельцам. Изменения и ошибки допускаются.





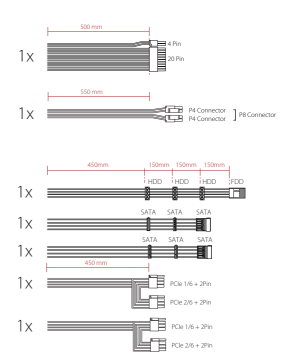
Технические характеристики

	AC INPUT	DC (DUTPUT
	1		
XP730R5	110V - 240V	+3.3V	24.0A
		+5V	20.0A
		+12V	60.7A
		-12V	0.3A
		+5VSB	2.5A
эффективность		10 %	82,53 %
		20 %	86,21 %
		50 %	87,03 %
		100 %	83,59 %

Логистические данные

Продукт	Артикул	EAN Штрих-код
XP430R5	XN030	4044953500008
XP530R5	XN031	4044953500015
XP630R5	XN032	4044953500022
XP730R5	XN033	4044953500039

Конфигурация кабелей



Все зарегистрированные торговые марки являются товарными знаками, принадлежащими соответствующим владельцам. Изменения и ошибки допускаются.

