

Серия Performance A+

Блоки питания 430W / 530W / 630W / 730W / 830W

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.

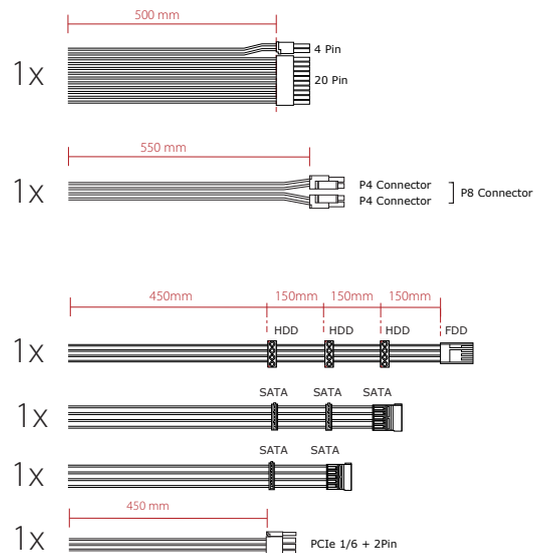


Особенности продукта

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

Параметры | 430W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP430R8	220V - 240V	+ 3.3V 15.0A
		+ 5.0V 16.0A
		+ 12.0V 35.7A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
эффективность		10% > 79.56%
		20% > 85.82%
		50% > 89.02%
		100% > 86.97%
уровень шума		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 17 db(A)
		100% ~ 23 db(A)

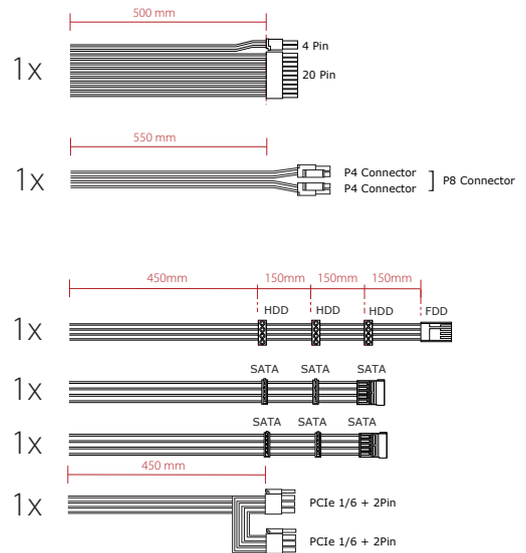


Все зарегистрированные торговые марки являются товарными знаками, принадлежащими соответствующим владельцам. Изменения и ошибки допускаются.

Серия Performance A+

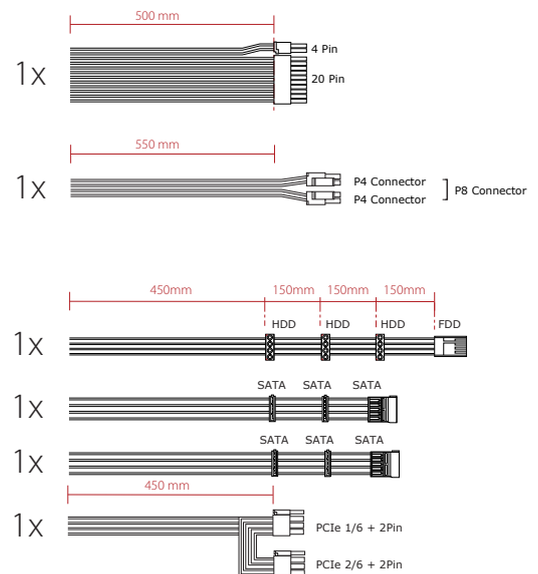
Параметры | 530W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP530R8	220 - 240V	+ 3.3V 24.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 60.7A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
эффективность		10% > 83.08%
		20% > 88.12%
		50% > 89.91%
		100% > 86.10%
уровень шума		20% ~ 18 db(A)
		50% ~ 19 db(A)
		100% ~ 32 db(A)



Параметры | 630W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP630R8	220 - 240V	+ 3.3V 24.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 69.0A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
эффективность		10% > 87.31%
		20% > 90.54%
		50% > 90.57%
		100% > 86.15%
уровень шума		20% ~ 18 db(A)
		50% ~ 20 db(A)
		100% ~ 34 db(A)

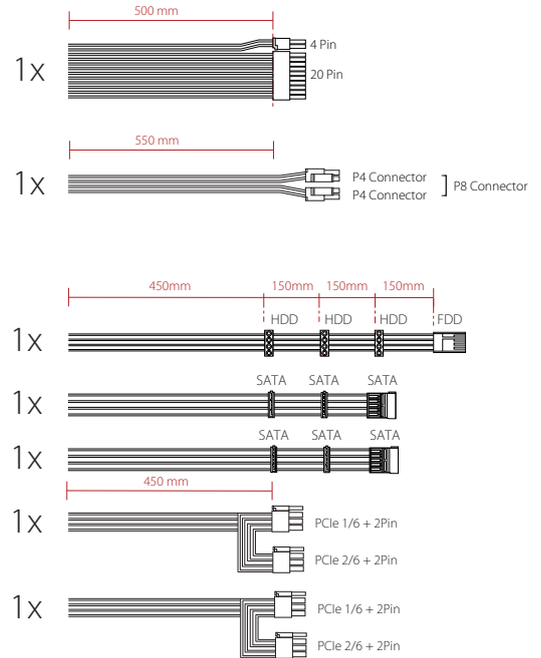


Все зарегистрированные торговые марки являются товарными знаками, принадлежащими соответствующим владельцам. Изменения и ошибки допускаются.

Серия Performance A+

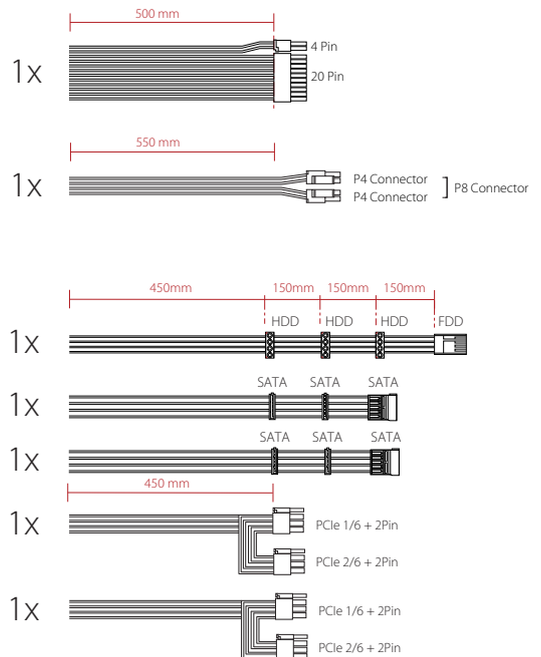
Параметры | 730W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP730R8	220 - 240V	+ 3.3V 24.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 60.7A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
эффективность		10% > 83.08%
		20% > 88.12%
		50% > 89.91%
		100% > 86.10%
уровень шума		20% ~ 18 db(A)
		50% ~ 19 db(A)
		100% ~ 32 db(A)



Параметры | 830W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP830R8	220 - 240V	+ 3.3V 24.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 69.0A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
эффективность		10% > 87.31%
		20% > 90.54%
		50% > 90.57%
		100% > 86.15%
уровень шума		20% ~ 18 db(A)
		50% ~ 20 db(A)
		100% ~ 34 db(A)



Логистические данные

Продукт	XP430R8	XP530R8	XP630R8	XP730R8	XP830R8
Артикул	XN060	XN061	XN062	XN063	XN064
EAN штрих-код	4044953500428	4044953500435	4044953500442	4044953500459	4044953500466



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