



Сертифицировано в России, Украине, ЕС  
 Миниатюрный пластиковый ABS корпус  
 Защита от перегрузок плавким предохранителем  
 Предназначен для питания камер видеонаблюдения

**Технические характеристики:**

Выход	Выходная мощность	<b>72Вт</b>
	Выходное напряжение без нагрузки	<b>27V±10%</b>
	Выходное напряжение под нагрузкой	<b>24V±10%</b>
	Выходной ток	3А
	Сопrotивление вторичной обмотки	2,0 Ома
Выходной кабель и разъём		1000 мм/2x0,75мм <sup>2</sup> /5,1*2,1мм
Вход	Входное напряжение	~210-240В
	Частота входного тока	47 ~ 60Hz
	КПД	<b>≥92%;</b>
	Ток холостого хода	≤40мА
	Сопrotивление первичной обмотки	73 Ома
	Пусковой ток	400мА макс
Входной кабель и вилка		Евровилка/800мм/2x0,5мм
Защита	Максимальная выходная мощность	90Вт
	Тип защиты от КЗ, перегрузки	плавкий предохранитель (2А/220В)
Параметры окружающей среды	Рабочая температура	- 25 °C to + 50 °C
	Температура хранения	-40 °C to +85 °C (влажность 10%~90%)
	Влажность, без конденсации влаги	20%~90%
	Вибрация	10~500Hz, 2G 10мин/1цикл, длительность 60мин, по каждой оси X, Y, Z
Безопасность электрооборудования	Напряжение пробоя вход/выход	3000В/60сек/5мА
	Сопrotивление изоляции (вход/выход, вход/заземление, выход/заземление)	100МОм при ±500В
Прочее	Размер корпуса	79x65x101
	Гарантия	<b>2 года</b>
	Упаковка	white box, 20 шт. в картонной коробке
	Вес	900 гр

