



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

Технические характеристики:

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

