



Электрические характеристики

Модель		PS-2401	PS-2402	PS-2405
Выход	Напряжение DC	24V	24V	24V
	Номинальный ток	1A	2,5A	5A
	Номинальная мощность	24Вт	60Вт	120Вт
	Пульсация (мах.)	80mVp-p	120mVp-p	200mVp-p
	Допустимое отклонение	2%	2%	3%
	Время установки	1000ms/115VAC, 500ms/230VAC		
Вход	Диапазон напряжения	100~240VAC		
	Диапазон частоты	47~63Hz		
	КПД	88%	89%	88%
	Переменный ток	< 0,55A	< 1,2A	< 2,3A
	Пусковой ток	20A/115VAC, 40A/230VAC		
	Ток утечки	< 1mA/240VAC		
Защита	От короткого замыкания	Восстанавливается автоматически после удаления неисправности.		
Условия эксплуатации	Температура	-20°C ~ +50°C		
	Влажность	20 ~ 90% относительной влажности без конденсации		
Условия хранения	Температура	-40°C ~ +85°C		
	Влажность	10 ~ 95% относительной влажности		
Безопасность и ЭМС	Стандарт безопасности	EN60950-1		
	Стандарт напряжения	I/P-O/P:3KVAC, I/P-FG:2KVAC, O/P-FG:0,5KVAC		
	ЭМС излучение	EN55022 (CISPR22) CLASS B, EN61000-3-2,-3		
	ЭМС защита	EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN61000-6-1		

Габаритные размеры

