



Особливості:

- Сертифіковані в Україні та ЄС
- Універсальний вхід ~ 100 – 240 В; ±150-380В
- 8 годинний burn-in тест
- Автоматичний захист від перевантаження і КЗ
- Розроблені для камер відеоспостереження
- Вихідний штекер 5.5 x 2.1 x 11 мм

Технічні характеристики

Назва моделі		12W/12V/1A	24W/12V/2A	36W/12V/3A	60W/12V/5A
Вихід	Вихідна потужність	12 Вт	24 Вт	36 Вт	60 Вт
	Вихідна напруга	12 В			
	Номінальний вихідний струм	1 А	2 А	3 А	5 А
	Максимальний вихідний струм	1,2 А	2,4 А	3,4 А	6 А
	Шум і пульсації	≤0,5 %			
	Частота ШІМ	65 кГц	50 кГц	65 кГц	65 кГц
	Температурний дрейф	≤ 1%			
	Час установки вихідної напруги	≤1500 мс			
Вхід	Діапазон вхідної напруги	100 - 240 VAC (85 - 264 VAC MAX); 150-380 VDC			
	Частота мережі	47 - 63 Гц			
	ККД	≥80 %	≥84 %		
	Потужність холостого ходу	≤0,2 Вт			
	Пусковий струм	20 А max			
Індикація	Світлодіод	Горить постійно - норма, блимає – спрацював захист			
Вхідний роз'єм і кабель	Параметри вхідного кабелю і роз'єму згідно ТЗ замовника	Євро-вилка, кабель 0,5 м			
Вихідний кабель	Параметри вихідного кабелю і роз'єму згідно ТЗ замовника	Кабель 1 м з феритовою котушкою і конектором 5.5*2.1*11mm			
Захист	Максимальна вихідна потужність	15 Вт	30 Вт	45 Вт	75 Вт
	Тип захисту	100 % автоматичний (КЗ, перевантаження, перенапруга)			
Параметри навколишнього середовища	Робоча температура	0..+60 °С			
	Температура зберігання	-25..+85 °С (вологість 10 - 90 %)			
	Вологість, без конденсації вологи	20 - 90 % без конденсації			
	Вібрація	10 - 500 Гц, 5G, 10 хв/1 цикл, тривалість 60 хв, по кожній вісі X, Y, Z			
Безпека електроустаткування	Відповідність стандартам безпеки	IEC61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN55013:2013, EN55020:2007, EN60065:2009, EN55022 Class B			
	Напруга пробною вхід/вихід	3000 В /60 с / 5 мА			
	Опір ізоляції	100 МОм при ±500 В			
Інше	Час наробітку до відмови	150 000 годин			
	Гарантія	2 роки			
	Корпус	Отвір для кріплення		Немає отвору для кріплення	
	Розмір корпусу, мм	74 x 45 x 28	79 x 45 x 32	97 x 46 x 32	120 x 53 x 32
	Пакування	Індивідуальна картонна коробка			
	Вага	140 г	160 г	200 г	250 г