

ЛІНІЙНО-ІНТЕРАКТИВНІ ДБЖ

SRT LCD СЕРІЯ

ОСОБЛИВОСТІ СЕРІЇ

- Лінійно-інтерактивний ДБЖ з вихідною напругою у вигляді чистої синусоїди
- Автоматичне регулювання напруги як на зниження, так і на підвищення
- Функція «гарячої» заміни акумуляторів без відключення обладнання
- Інформативний LCD дисплей
- Можливість управління по SNMP
- Автоматичне визначення частоти струму 50/60 Гц
- Покращене управління акумуляторними батареями (АВМ)
- Функція «холодний старт»
- Відображення рівня заряду батареї і потужності навантаження



ЛІНІЙНО-ІНТЕРАКТИВНІ ДБЖ

SRT LCD СЕРІЯ

Модель		SRT-1500A LCD	SRT-3000A LCD
Технологія	Тип ДБЖ	Лінійно-інтерактивний	
Встановлення	Форм-фактор	встановлення в 19" стійку або на підлогу	
Вхідні параметри	Потужність	1500 ВА / 1350 Вт	3000 ВА / 2700 Вт
	Вхідна напруга	220В, 230В, 240В (150 – 310 В)	
	Частота струму	50 Гц / 60 Гц ±10% (автовизначення)	
Вихідні параметри	Вихідна напруга	220/230 / 240В +/- 5% від номіналу, -10% від номіналу після сигналу низького заряду акумуляторів	
	Форма напруги	Чиста синусоїда	
	Частота струму	50 - 60 Гц +/- 0,5%	
	Автоматичне регулювання напруги (AVR)	Збільшує вихідну напругу при зниженні вхідної напруги на -9% - 27,5% від номінальної Зменшує вихідну напругу при підвищенні вхідної напруги на + 9% + 25% від номінальної	
	Час перемикання	6-8 мс, включаючи час визначення	
Захист ДБЖ і обладнання	Захист ДБЖ від перевантажень	ДБЖ автоматично відключається за 20 секунд, якщо перевантаження становить 110% від номіналу, і за 5 секунд при 125%	
	Вхід ДБЖ	Автоматичний вимикач для захисту від перевантаження і короткого замикання	
	Коротке замикання	Негайне відключення ДБЖ або захист за допомогою вхідного автоматичного вимикача	
	Захист телефону, модему, локальної мережі	Порт RJ45 x2	
Порти та інтерфейси	Сухі контакти	Відправляє сигнал зникнення вхідної напруги, низького рівня заряду батарей і приймає сигнал відключення	
	USB-порт/RS-232	Індикація низького рівня заряду батарей, напруги на вході / виході, потужності навантаження, управління включенням / відключенням ДБЖ	
	Порт аварійного відключення ЕРО	Відключення ДБЖ при розмиканні контактів роз'єму ЕРО	
	SNMP	SNMP (Опціонально)	
Акумуляторна батарея	Тип	Герметичні, свинцево-кислотні не обслуговувані	
	Напруга і ємність батареї	12В / 7А год x4	12В / 9А год x6
	Типовий час перезарядки	3 години (до 90% повної ємності)	
	Час батарейної підтримки (ПК з 19" монітором, навантаження 200Вт)	45 хв.	75 хв.
	Підключення додаткових батарей	Так	
	Гаряча заміна батарей	Так	
	Холодний старт	Так	
	Захист АКБ	Автоматичне самотестування і захист від переразряда, індикатор заміни акумулятора	
Фізичні параметри	Вихідні роз'єми	8 x IEC-320 C13	8 x IEC320 C13 + 1 x IEC320 C19
	Розміри (Ш * Г * В), мм	428x563x84 (2U)	428x669x84 (2U)
	Вага нетто, кг	24	36,8
	Вага брутто, кг	28	41,6
	Індикація	LCD дисплей	
	Звукова сигналізація	Резервний режим – звуковий сигнал (один раз в 4 секунди); низький рівень заряду - частий звуковий сигнал (один раз в секунду); перевантаження - постійний звуковий сигнал	
Параметри навколишнього середовища	Акустичний шум	<50 дБ (1 м від поверхні)	
	Умови роботи	Вологість 0% -95% без конденсації, температура: 0 – 40 °С	