

UA Series

лінійно-інтерактивні 0,4-2kVA 1:1 PF:0.6



ОСОБЛИВОСТІ

- Автоматичне регулювання напруги
- Холодний старт
- Керування ДБЖ за допомогою RS-232/USB
- Вбудована самодіагностика
- Захист мережі LAN
- Сумісність з генератором (опція)
- LCD або LED панель на вибір
- Швидка зарядка вбудованих батарей
- Автоматична зарядка в режимі «OFF»
- Автоматичний старт при відновленні напруги у мережі



Два кольори LCD на вибір

LED

1. Вхід мережевого кабелю
2. Вихідні роз'єми
3. Комунікаційні інтерфейси USB та RJ11
4. Комунікаційні інтерфейси USB та RS232
5. RJ45



Варіанти роз'ємів



Вигляд з заду

Технічні характеристики

МОДЕЛЬ	UA40	UA60	UA80	UA100	UA120	UA150	UA200
Потужність	400ВА/240Вт	600ВА/360Вт	800ВА/480Вт	1000ВА/600Вт	1200Ва/720Вт	1500ВА/900Вт	2кВА/1.2кВт
ХАРАКТЕРИСТИКИ ВХОДУ							
Номінальна напруга	110/120В або 220/230/240В						
Робочий діапазон напруги	81-145В / 162-290В						
Робочий діапазон частоти	50/60Гц (1 ± 10%)						
ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИХОДУ							
Вихідна напруга (від батарей)	Апроксимована синусоїда при номінальній напрузі ± 10%						
Вихідна частота (від батарей)	50Гц або 60Гц (± 1Гц)						
Час переключення	Типовий: 2-6 мс; Максимальний: 10 мс						
БАТАРЕЇ							
Тип батареї та кількість	12В/4,5Агх1	12В/7Агх1	12В/9Агх1	12В/7Агх2	12В/7Агх2	12В/9Агх2	12В/9Агх2
Стандартний час перезаряду	6-8 годин (до 90% ємності)						
БЕЗПЕКА							
Захист	Від перенавантаження та надлишкового заряду батарей						
ІНДИКАЦІЯ							
Для LED панелей	Робота від мережі, робота від батарей, рівень навантаження, рівень заряду батарей						
Для LCD моніторів	Робота від мережі, робота від батарей, рівень навантаження, рівень заряду батарей, напруга входу та виходу, код помилки, низький заряд батарей						
СИГНАЛІЗАЦІЯ							
Робота від батарей	Звуковий сигнал кожні 10 сек						
Низький заряд батарей	Звуковий сигнал кожну 1сек						
Перенавантаження	Звуковий сигнал кожні 0,5сек						
Необхідність заміни батареї	Звуковий сигнал кожні 2сек						
Помилка	Постійний звуковий сигнал						
КЕРУВАННЯ							
USB та/або RS-232(на вибір)	Програмне забезпечення підтримує ОС Windows, Linux, Unix и Mac						
ОТОЧУЮЧЕ СЕРЕДОВИЩЕ							
Робоча температура	0~40 °С						
Вологість	0-95% (без конденсації)						
Рівень шуму	<40dB (на відстані 1м)						
ГАБАРИТИ ТА ВАГА							
Розміри ДБЖ ШхДхВ (мм)	110 x 298 x 142			149,3 x 338 x 162		158 x 380 x 198	
Вага ДБЖ нето (кг)	3,55	4,25	4,9	7,8	8	11,1	11,5
ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТАМ							
Безпека	IEC/EN62040-1; IEC/EN60950-1						
Електромагнітна сумісність	IEC/EN62040-2; IEC/EN61000-4-2; IEC/EN61000-4-3; IEC/EN61000-4-4; IEC/EN61000-4-5; IEC/EN61000-4-6; IEC/EN61000-4-8						