ИБП модели ALPHA 650VA/850VA/1KVA/2KVA, технология «Line Interactive»

- Встроенное зарядное устройство, позволяющее на 50% сократить время заряда батарей.
- Микропроцессорный контроль гарантирует высокую надёжность
- Функция AVR (Автоматический регулятор напряжения) для стабилизации напряжения
- Автоматический перезапуск во время восстановления сети
- Апроксимированная синусоидальная форма выходного напряжения
- Зарядка батарей при выключенном ИБП (OFF-Mode charging)
- Функция «холодного запуска»



модель	ALPHA 650	ALPHA 850	ALPHA 1K	ALPHA 2K
Мощность	650 VA / 360 W	850 VA / 480 W	1000 VA / 600 W	2000 VA / 1200 W
вход				
Напряжение	220/230/240 VAC			
Диапазон напряжений	162-290 VAC			
Диапазон частоты	60/50 Гц (авто определение)			
выход				
Выходное напряжение	220/230/240 VAC			
Стабилизация напряжения (Режим работы от батарей)	±10%			
Диапазон частоты (Режим работы от батарей)	60 Гц или 50 Гц ±1 Гц			
Время переключения	Стандартно 2-6 мсек.			
Форма выходного напряжения (Режим работы от батарей)	Апроксимированная синусоида			
БАТАРЕЯ				
Тип батареи Количество	12 V/7 А/ч x 1	12 V/9 А/ч x 1	12 V/7 A/ч x 2	12 V/9 A/4 x 2
Стандартное время заряда	4-6 часов, восстановление 90% ёмкости			
ЗАЩИТА				
Полная защита	Защита от перегрузки, разряда батарей, от избыточного заряда			
индикаторы				
ЖКИ - дисплей	Режим работы от сети, Режим работы от батарей, Уровень Нагрузки, Уровень заряда батарей, Входное напряжение, Выходное напряжение, Перегрузка, Авария, Низкий заряд батарей			
ЗВУКОВОЕ ОПОВЕЩЕНИЕ				
Режим работы от батарей;	Подача сигнала каждые 10 секунд			
Низкий заряд батарей;	Подача сигнала каждую секунду			
Перегрузка;	Подача сигнала каждые 0.5 секунды			
Замена батареи;	Подача сигнала каждые 2 секунды			
Авария	Подача непрерывного сигнала			
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИ	ІКИ			
Габариты, ГхШхВ (мм)	287 x 100	x 142	350 x 146 x 160	397 x 146 x 205
Вес нетто (кг)	4.25	4.9	8.0	11.5
ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА				
Влажность	0-90 % RH при 0- 40°C (без образования конденсата)			
Уровень шума	менее 40дБ			
УПРАВЛЕНИЕ				
порт USB или RS-232	Поддерживает Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7, Linux, Unix, и МАС			

В технические характеристики продукции могут быть внесены изменения без предварительного уведомления.