



MAC-1500

Источники бесперебойного питания серии MACAN выполнены по технологии онлайн или двойного преобразования, что обеспечивает максимальную защиту подключаемого к ним оборудования от всех возможных проблем в электросети. Это модели нового поколения, их отличает техническое совершенство, богатый набор функционала и безупречный дизайн. Высокий коэффициент мощности (PF=1) обеспечивает максимальную производительность. Полезными при эксплуатации будут работа в режиме высокой эффективности, горячая замена аккумуляторных батарейных блоков, возможность подключения внешних батарейных блоков для получения необходимого времени автономии. Онлайн ИБП семейства МАС являются самыми компактными на сегодняшний день и имеют напольную установку. Все модели МАС оснащены многофункциональным ЖК-дисплеем, а также портами USB и RS-232 и внутренним слотом для SNMPадаптера, необходимого для организации удалённого управления устройством и мониторинга его состояния с помощью специального ПО.

чистая синусоида

6

Основные параметры МАС-1500 ИБП 1.5 кВА 380В

Форма выходного сигнала

поддержкой

Выходные розетки типа IEC320 С13, с батарейной

Полная мощность, кВА	1.5
Активная мощность, кВт	1.5
Модель	MAC-1500
Серия	Macan
Тип	online
Surge rating (уровень поглощаемой энергии всплеска), пиковый	320 Дж
Входные характеристики	
Диапазон входного напряжения	120-276
Частота и диапазон, Гц.	50-60Гц
Входной разъем	IEC-320-C14
Выходные характеристики	
Напряжение, В	208/220/230/240
Частота, Гц	50/60 +/- 0.25 Гц
Коэффициент полезного действия в режиме On Line, %	94

Аккумуляторы	
Тип АКБ	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Номинальное напряжение, В	12
Комплект встроенных АКБ	4
Время заряда, около	4 ч
Время работы от встроенных АКБ (при нагрузке 100%), мин	4
Емкость	7 Ач
Система	
Габариты ШхГхВ, мм	300x510x450
Масса, кг	16.4
Уровень шума при полной нагрузке, дБА	40
Цвет корпуса	черный
Вес упаковки, кг	11.5
Объем упаковки, м3	0.06885
Интерфейс и дополнительные функции	
	ИБП – 1 шт. Руководство пользователя – 1шт.
	Гарантийный талон – 1 шт. Входной шнур питания длиной
	1,8 м (съемный) – 1 шт. Выходной шнур питания длиной 1,8
Стандартная комплектация	м (съемный) – 1 шт. Кабель для подключения внешнего
	аккумулятора длиной 1,2 м – 1 шт. Коммуникационный
	кабель RS-232/DB9 – 1 шт. Коммуникационный USB-кабель
	– 1 шт.
Интерфейс RS-232	Да
Информационный I СП-писплой	По

Информационный LCD-дисплей Да Поддержка SNMP Да Интерфейс USB Да Автоматический регулятор напряжения Да Защита от короткого замыкания Да Защита от перегрузки Да Защита от импульсных помех Да

Индикация состояния

Автоопределение частоты входного напряжения

Входное / выходное напряжение, частота входного / выходного напряжения; Режимы работы

Да