

Описание товара Напольный ИБП Kehua

KR331200



Характеристики

Полная мощность	1200 кВА
Активная мощность	1188 кВт
Фазы на входе	3 фазы
Фазы на выходе	3 фазы
Форм-фактор	напольный
Модель	Kehua KR331200
Номинальный диапазон входного напряжения	380 - 415 В
Входной коэффициент мощности	≥ 0.99
Диапазон входной частоты	50-60 Гц
Коэффициент нелинейных искажений на входе	меньше 3 %
Номинальное выходное напряжение	380/400/415 В
Топология и форма выходного напряжения	Двойное преобразование (On-Line)
Форма выходного напряжения	Чистый синус
Выходная частота	50/60 Гц
Выходной коэффициент мощности	0.9

Перегрузочная способность	110 нагрузка - до 60 мин, 125 нагрузка - до 10 мин, 150 нагрузка - до 1 мин
Наличие байпас	да
Диапазон напряжений байпас	380/400/415
Наличие встроенных аккумуляторов	нет
Ток заряда	25-100 А
Интерфейсные порты	RS232, RS485, сухие контакты, MODBUS
Индикация	Сенсорный дисплей
Температура эксплуатации	-5 - 40 °С
Высота над уровнем моря	1500 м
Класс защиты	IP20
Уровень шума	меньше 75 дБ
Габаритные размеры ИБП	3000×900×1950 мм
Масса	2400 кг
Страна происхождения	Китай
Гарантия	2 года

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.