

Описание товара Модульный ИБП Kehua

MR33500 (MR3350-J)



Характеристики

Полная мощность	500 кВА
Активная мощность	500 кВт
Фазы на входе	3 фазы
Фазы на выходе	3 фазы
Форм-фактор	модульный
Модель	Kehua MR33500 (MR3350-J)
Номинальный диапазон входного напряжения	305-485 В
Входной коэффициент мощности	≥ 0.99
Диапазон входной частоты	40-70 Гц
Номинальное выходное напряжение	380/400/415 В
Топология и форма выходного напряжения	Двойное преобразование (On-Line)
Форма выходного напряжения	Синусоидальный сигнал
Выходная частота	50/60 Гц
Выходной коэффициент мощности	1

Перегрузочная способность	60 мин. ≤ 110, 10 мин. ≤ 130, 1 мин. ≤ 150, 200 мс ≤ 200
Наличие байпас	да
Диапазон напряжений байпас	-15% (-20%/-30% устанавливается на дисплее),+15%(+10%/+20% устанавливается на дисплее)
Наличие встроенных аккумуляторов	нет
Тип аккумуляторных батарей	Valve Regulated Lead Acid
Ток заряда	Nx10 (N
Интерфейсные порты	RS485, RS232, сухие контакты
Температура эксплуатации	0 - 40 °С
Уровень шума	меньше 70 дБ
Габаритные размеры ИБП	1200×860×2000 мм
Масса	427 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.