

Описание товара 14.07.2025

Наименование товара: Универсальный ИБП Inform SS LCD 220

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/istochniki-bespereboynogo-pitaniya/istochnik_besperebojnogo_pitaniya_inform_ss_lcd_220



Характеристики

Полная мощность	2 кВА
Активная мощность	1.6 кВт
Фазы на входе	1 фаза
Фазы на выходе	1 фаза
Форм-фактор	универсальный
Мин. входное напряжение	160 В
Макс. входное напряжение	288 В
Минимальная входная частота	45 Гц
Максимальная входная частота	65 Гц
Количество аккумуляторов	6 Шт

Модель	Inform SS LCD 220
Номинальное входное напряжение	160 - 288
Номинальный диапазон входного напряжения	160 - 288 В
Входной коэффициент мощности	0.99
Диапазон входной частоты	45 - 65 Гц
Коэффициент нелинейных искажений на входе	Менее 3 %
Номинальное выходное напряжение	220/230/240 В
Топология и форма выходного напряжения	Двойное преобразование (On-Line)
Форма выходного напряжения	Чистый синус
Искажения выходного напряжения	±1
Выходная частота	50 Гц
Выходной коэффициент мощности	0.8
Коэффициент пиковой нагрузки (крест-фактор)	3:1
Перегрузочная способность	100%-120% задержка 60 секунд до переключения в байпас, 120%-150% задержка 10 секунд до переключения в байпас, >150% немедленное переключение в байпас
Наличие байпас	нет
Наличие встроенных аккумуляторов	да
Тип аккумуляторных батарей	Свинцово-кислотные
Время автономной работы (100% нагрузка)	5 мин
Время перезаряда	3 часа (до 90%)
Интерфейсные порты	RS-232, USB
Индикация	ЖК дисплей

Температура эксплуатации	0 - 40 °C
Относительная влажность при эксплуатации	0% - 95% (без конденсации)
Класс защиты	IP20
Уровень шума	50 дБ
Габаритные размеры ИБП	440x650x88 мм
Масса	29 кг
Безопасность	EN 62040-1-1 (safety), EN 62040-2 (EMC)
Страна происхождения	Турция - Франция
Гарантия	1 год

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.