

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Напольный ИБП HIDEN KU906H

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/istochniki-bespereboynogo-pitaniya/_hiden_ku906



Характеристики

| | |
|--|--------------------------------|
| Полная мощность | 6 кВА |
| Активная мощность | 5.4 кВт |
| Фазы на входе | 1 фаза |
| Фазы на выходе | 1 фаза |
| Форм-фактор | напольный |
| Модель | HIDEN KU906H |
| Номинальное входное напряжение | 220В (опционально 230/240 В) |
| Входной коэффициент мощности | $>0.98 \cos \varphi$ |
| Диапазон входной частоты | 45 - 66 Гц |
| Номинальный входной ток | 58.3 А |
| Диапазон напряжений в экономичном режиме | Настраивается через ЖК-дисплей |
| Тип входного соединения | Клеммный терминал |

| | |
|---|--|
| Номинальное выходное напряжение | 220/230/240 В |
| Точность выходного напряжения | $\pm 2 \%$ |
| Топология и форма выходного напряжения | Двойное преобразование (On-Line) |
| Форма выходного напряжения | Синусоидальный сигнал |
| Искажения выходного напряжения | $\leq 5\%$ на линейной нагрузке |
| Выходная частота | 50/60 \pm 0.1 Гц |
| Выходной коэффициент мощности | 0.9 cos ϕ |
| Коэффициент пиковой нагрузки (крест-фактор) | 3:1 |
| Перегрузочная способность | При работе от электросети |
| КПД в экономичном режиме | при полной нагрузке 97 % |
| Защита от всплесков напряжения | 684 джоулей |
| Фильтрация | Встроенный фильтр |
| Тип выходного соединения | Клеммный терминал |
| Наличие байпас | да |
| Тип байпас | Электронный |
| Диапазон напряжений байпас | Верхний предел |
| Диапазон частот байпас | $\pm 10\%$ |
| Наличие встроенных аккумуляторов | нет |
| Тип аккумуляторных батарей | Свинцово-кислотные герметизированные с защитой от утечки |
| Время автономной работы (50% нагрузка) | В зависимости от емкости подключенного батарейного блока |
| Время автономной работы (100% нагрузка) | В зависимости от емкости подключенного батарейного блока |
| Время перезаряда | 8-10 часов до 90% емкости |
| Режим заряда | Интеллектуальный трехступенчатый заряд |
| Ток заряда | 10 А |

| | |
|---|--|
| Защита батарей | Защита от переразряда, перенапряжения, короткого замыкания |
| Возможность подключения дополнительных АКБ | да |
| Интерфейсные порты | Стандартно |
| Внутренний слот для карты управления | Слот для карт SNMP |
| Аварийное отключение (ЕРО) | да |
| Индикация | ЖКИ и светодиодный индикатор |
| Температура эксплуатации | 0-40 °С |
| Относительная влажность при эксплуатации | 0 ~ 95 % |
| Высота над уровнем моря | 0 ~ 1500 метров |
| Класс защиты | IP20 |
| Тепловыделение в режиме работы от электросети | 3412 BTU/час BTU/час |
| Уровень шума | |
| Габаритные размеры ИБП | 191 x 405 x 330 мм |
| Масса | 11 кг |
| ЭМС | ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 |
| Страна происхождения | Китай |
| Гарантия | 2 года |

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.