

# Описание товара ИБП HR1102L



## Описание

- ИБП UPS переменного тока Voltguard HR1102L — онлайновый источник бесперебойного питания с двойным преобразованием, с однофазным входом и однофазным выходом. Компактный HR1102L мощностью 2кВА в универсальном рэковом исполнении обеспечит максимальную степень готовности и надежности оборудования, критичного к качеству электропитания и установленному в 19" стойку.
- Как правило, это - вычислительные центры, системы телекоммуникации и управления технологическим процессом. В комплектации HR1102L нет батарейного отсека, ИБП UPS оснащен встроенным ЗУ 7А и функционирует совместно с внешним аккумуляторным модулем для обеспечения многочасовой автономной работы.
- Напряжение на внешней АБ должно составлять 72 Вольт, т.е.
- применяется одна или более групп по 6 стандартных 12-вольтовых АБ. Мы предлагаем широкий выбор конструктивов для размещения внешних АБ.
- Предусмотрен холодный старт и горячая замена батарей. Для ИБП серии HR характерны широкий диапазон стабилизации входного напряжения, увеличение срока службы АБ, минимальные искажения входной сети и «идеальная синусоида» на выходе. На передней панели UPS расположен ЖК-дисплей с удобным пользовательским интерфейсом.
- На задней панели находятся порт RS-232 и универсальный слот для подключения коммуникационных плат и интерфейсов. Диапазон входного фазного напряжения при нагрузке 50-70 составляет 140-300 В, при нагрузке 70-100 - 160-300 В.

## Характеристики

Количество фаз	Одна
Габариты, мм	450x88x482
Класс защиты	IP 20

Время автономной работы	определяется емкостью внешнего батарейного комплекта
Масса, кг	9.8
Мощность, ВА	2000
Мощность, кВт	1.6
Относительная влажность, %	до 90% без конденсации
Гарантия	24
Входная частота, Гц	50
Форма выходного сигнала	Синусоида
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	120 – 295 (при нагрузке 0-50%)
Ток заряда, А	7
Выходное напряжение, В	220
Работа с генераторами	Возможна. Данный ИБП преобразует форму тока и заряжает батареи от генератора.
Тип ИБП	On-line
Разрыв нейтрали при переходе на питание от аккумуляторов	Не разрывается
Количество подключаемых батарей	6
Способ размещения	рэковое
Тип подключаемых аккумуляторов	AGM технология
Байпас	Есть
Количество фаз	1

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.