



ИБП переменного тока "Voltguard" HT1110L, 10кВА, 220/220В

ИБП переменного тока "Voltguard" HT1110L — онлайн-источник бесперебойного питания (UPS) с двойным преобразованием, с однофазным входом и однофазным выходом.

HT1101L мощностью 10 кВА и выходным напряжением 220В — высококачественный и компактный UPS с максимальной степенью готовности и надежности.

ИБП HT1110L предназначен для защиты и обеспечения работы в автономном режиме компьютеров и периферии, серверов, телекоммуникационного оборудования, систем видеонаблюдения и т.д. ИБП HT1110L оптимален для регионов, где электропитание нестабильно.

- Описание

ИБП переменного тока "Voltguard" HT1110L — онлайн-источник бесперебойного питания (UPS) с двойным преобразованием, с однофазным входом и однофазным выходом.

HT1101L мощностью 10 кВА и выходным напряжением 220В — высококачественный и компактный UPS с максимальной степенью готовности и надежности.

ИБП HT1110L предназначен для защиты и обеспечения работы в автономном режиме компьютеров и периферии, серверов, телекоммуникационного оборудования, систем видеонаблюдения и т.д. ИБП HT1110L оптимален для регионов, где электропитание нестабильно.

Модель HT1110L не имеет встроенных батарей, она оснащена зарядным устройством (5,5 А) и позволяет подключить к ИБП мощные АБ. Напряжение на аккумуляторной батарее должно составлять 192 Вольта, т.е. применяется одна или более групп по 16 стандартных 12-вольтовых АБ. Мы предлагаем широкий выбор конструктивов для размещения внешних АБ.

Одним из преимуществ HT1110L является возможность параллельного подключения UPS (до 3 шт.) , что значительно повышает мощность и надежность системы бесперебойного питания. Предусмотрены функции «холодного» старта , горячей замены батарей и аварийного отключения ЕРО.

ИБП HT1110L оснащен ЖК-дисплеем с отображением режима работы, аварийных ситуаций и неисправностей.

На задней панели ИБП находятся порт RS-232 и универсальный слот для подключения коммуникационных плат и интерфейсов.

В комплект поставки ИБП HT1110L входит:

- ИБП;
- диск с программой мониторинга;
- руководство пользователя;
- кабель последовательного интерфейса.

Дополнительно в комплекте с ИБП HT1110L можно заказать:

- Аккумуляторную батарею из одной или более групп по 16 АКБ общим напряжением 192 Вольта;
- батарейные стеллажи СБК1, СБК2, СБМ1, СБМ2 или иные по выбору в соответствии с задачей;
- плату параллельной работы;
- кабель для подключения внешней аккумуляторной батареи;
- Модуль дистанционного мониторинга Netmate Lite
- Модуль GSM мониторинга.

Время резервирования для ИБП Voltguard HT1110L в часах

Ёмкость АКБ	100 А/ч	55 А/ч	17 А/ч
Нагрузка 8000 Вт	1,5 ч.	35 минут	5 минут
Нагрузка 4000 Вт	3 ч.	1,5 ч.	20 минут
Нагрузка 2000 Вт	6 ч.	3 ч.	45 минут