



VGD-II-10K33RM

Инверторные ИБП серии VGD-II-33RM представляют собой современную систему бесперебойного питания с двойным преобразованием энергии. Серия представлена мощностями от 10кВА до 25кВА. Имеется возможность конфигурирования однофазного выхода, что делает эту модель идеальной для небольших помещений и серверных стоек в помещениях с трехфазным входом и однофазной нагрузкой. Возможность параллельной работы до 4-х устройств позволяет защитить нагрузку до 100 кВт, а также реализовать резервирование питания по схеме N+1. Полное управление на основе высокопроизводительного цифрового сигнального процессора позволяет обеспечить высокую стабильность электропитания и надежность работы системы. Интеллектуальная система охлаждения снижает энергопотребление и шумность, а также увеличивает срок службы устройства. Удобная модульная компоновка узлов делает модели серии VGD-II-33RM компактными и простыми в обслуживании и ремонте. Все модели поддерживают подключение внешних аккумуляторных блоков, что в сочетании с производительным встроенным зарядным устройством позволяет обеспечить большое время автономной работы. Для обеспечения совместимости с генераторными установками выпрямитель имеет функцию плавного старта. В серии VGD-II-33RM применяется современный сенсорный жидкокристаллический дисплей и новый пользовательский интерфейс с системой всплывающих подсказок, поддерживающий русский язык. Имеется служба голосовых оповещений, возможность управления по беспроводной сети, большой выбор коммуникационных портов и слот для установки внутренней SNMP-карты. Онлайн ИБП серии VGD-II-33RM выполнены в универсальном корпусе и могут устанавливаться в стандартную 19-дюймовую стойку или на пол в вертикальном положении, для чего в комплекте предусмотрены специальные подставки. Батарейные блоки для данной серии также производятся в аналогичном формате, что позволяет разместить решение в одной стойке.

Основные параметры VGD-II-10K33RM ИБП 10 кВА 380В

Полная мощность, кВА	10
Активная мощность, кВт	10
Модель	VGD-II-10K33RM
Тип	online

Входные характеристики

Частота и диапазон, Гц. 40-70Гц

Выходные характеристики

Напряжение, В 360-480

Коэффициент полезного действия в режиме On Line, % 95

Форма выходного сигнала синусоида

Система

Габариты ШxГxВ, мм 590x960x320

Масса, кг 25

Уровень шума при полной нагрузке, дБА 58

Цвет корпуса черный

Вес упаковки, кг 35

Объем упаковки, м3 0.181248

Интерфейс и дополнительные функции

Стандартная комплектация	ИБП Инструкция по эксплуатации Гарантийный талон Совместимые батарейные блоки
Интерфейс RS-232	Да
Информационный LCD-дисплей	Да
Стабилизатор выходного напряжения	Да
Поддержка SNMP	Да