



VGD-II-15K33RM

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-15K33RM ИБП 15 кВА 380В

Полная мощность, кВА	15
Активная мощность, кВт	15
Модель	VGD-II-15K33RM
Тип	online

Входные характеристики

Частота и диапазон, Гц. 40-70Гц

Выходные характеристики

Напряжение, В 360-480

Коэффициент полезного действия в режиме On Line, % 95

Система

Габариты ШxГxВ, мм 600x950x300

Масса, кг 25

Уровень шума при полной нагрузке, дБА 58

Цвет корпуса черный

Вес упаковки, кг 26

Объем упаковки, м3 0.171

Интерфейс и дополнительные функции

Стандартная комплектация ИБП Инструкция по эксплуатации Гарантийный талон
Совместимые батарейные блоки

Интерфейс RS-232 Да

Поддержка SNMP Да