

The power behind competitiveness

Delta UPS–Семейство Agilon

VX Series, однофазные

600VA

Защита, который вы можете доверять

Линейно-интерактивный источник бесперебойного питания Agilon VX600 обеспечивает защиту вашему персональному компьютеру, монитору, факсу, модему, терминалу розничной торговли и бытовым приборам. Дружественные индикаторы отображают в реальном времени состояние ИБП и мощность. Автоматическая регулировка напряжения (AVR) обеспечивает безопасное стабилизированное питание подключенного оборудования. Широкий диапазон входного напряжения уменьшает вероятность использования батареи.

Возможности

- Широкий диапазон входного напряжения уменьшает вероятность использования батареи.
- Автоматическое регулирование напряжения (AVR) выполняет функцию поддержания нормального напряжения на выходе ИБП.
- Интеллектуальное зарядное устройство сокращает время заряда батареи.
- Возможность запуска от аккумулятора без питания от сети.
- Автоматический перезапуск при возобновлении подачи входного напряжения после выключения ИБП.
- Автоматическая зарядка батареи при отключенном ИБП.

Преимущества

- Светодиодные индикаторы, облегчающие контроль состояния для ИБП.
- Аварийная сигнализация с помощью звуковых сигналов.
- Автоматическое самотестирование своевременно сообщит о необходимости замены батареи.

Защита

- Защита 24/7 от скачков напряжения, молнии и других отклонений электросети.
- Разъемы локальной сети RJ45 со встроенной защитой от импульсных помех.
- Защита линий передачи данных от перенапряжения.
- Розетка для подключения неприоритетных нагрузок, оборудованная встроенной защитой от импульсных перенапряжений.
- Микропроцессорное управление, обеспечивающее повышенную надежность.



PC



Fax



Monitor



ADSL



Home
Appliances



POS



Delta UPS – Семейство Agilon

VX Series, однофазные
600VA

Технические характеристики

Модель		VX600
Максимальная нагрузка		600 ВА / 360 Вт
Вход	Номинальное напряжение Диапазон напряжения Автоматическая регулировка напряжения Частота	230 В пер. тока 140 ~ 300 В пер. тока Режим понижения напряжения сети: 255 ~ 300 В пер. тока Повышение 1: 170 ~ 195 В пер. тока Повышение 2: 140 ~ 170 В пер. тока 50 / 60 Гц (автоопределение)
Выход	Напряжение Регулировка напряжения Частота Форма напряжения (режим работы от батарей) Розетки	230 В пер. тока ± 10 % 50 / 60 Гц (автоопределение) Аппроксимированная синусоида С13 - 4 штуки, 3 с батарейной поддержкой
Батарея	Тип Время зарядки Время автономной работы	12 В / 7 Ач x 1, свинцово-кислотная, не требует обслуживания 4 ~ 6 часов с момента полного разряда до 90 % восстановления 1 стандартный компьютер: 15 минут
Защита линий	Сетевой фильтр	RJ 45 (1x внутри - 1x снаружи)
коммуникаонный Порт	usb	CD диск с ПО в комплекте
Окружающая среда	Рабочая температура Относительная влажность	0 ~ 40 °C 0 ~ 90 % (без образования конденсата)
Общие характеристики	Размеры (Ш x Г x В) Вес	100 мм x 287 мм x 142 мм 4,25 кг



LED индикация



Передняя панель



Задняя панель



Delta предлагает полномасштабные решения с ИБП мощностью от 0,6 до 4000 кВА, удовлетворяющие любые потребности в бесперебойном питании.

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



В списке лучших 50 компаний Азии за 2007-2008 г.г. по версии Forbes



Награда Frost & Sullivan Green Excellence 2009 г. за корпоративное лидерство



Система производства компании Delta сертифицирована в соответствии со стандартами ISO 9001 и ISO 14001



Сертификат соответствия стандарту управления использованием опасных веществ IECQ

