

JOVYATLAS JOVYSTAR DELTA

Применения:

Надёжное обеспечение электроэнергий промышленных линий, центров по обработке информации и т.д.

JOVYATLAS JOVYSTAR DELTA

Устройство ИБП JOVYSTAR DELTA представляет собой усовершенствованную модель пользующейся широким спросом серии EPC-3000, из которой более 1000 установок успешно работают по всему миру. Устройство JOVYSTAR DELTA поставляется в диапазоне мощностей 40 - 150 кВА. Приборы индикации и управления устройства JOVYSTAR DELTA отличаются эргономичной конструкцией. JOVYSTAR DELTA - это устройство, реально работающее в режиме постоянного включения (дублированный трансформатор, трансформатор непрерывного действия), за счет чего оно обеспечивает защиту от всех неполадок и сбоев в сети. Производство этих устройств осуществляется согласно строгим нормам качества стандарта DIN ISO 9001. Тем самым, устройство JOVYSTAR DELTA обеспечивает оптимальное решение проблем, так как высочайшая надежность оборудования является для нас основным приоритетом. Высокое качество нашей продукции возможно так же благодаря всей организации нашего предприятия и нашему 65 летнему опыту в производстве установок бесперебойного электропитания. Низкие эксплуатационные расходы за счет очень высокого коэффициента полезного действия, а также возможность дистанционного обслуживания являются важными аргументами, которые Вам следует учесть при покупке оборудования. Удобная система контроля и диагностики обеспечит Вам в любой момент всю необходимую информацию о работе JOVYSTAR DELTA. Для режима с резервированием (параллельный режим при половинной нагрузке, режим n+1) или для повышения мощности возможно параллельное включение до четырех устройств. Для последующего повышения мощности могут быть даже подключены совместно различные по мощности системы. Это позволяет дооборудовать ИБП в соответствии с ростом ваших



потребностей в энергии.

Панель управления обеспечивает простоту управления всеми функциями. Программа в режиме меню

без проблем открывает доступ ко всем функциям индикации и управления устройством. На удобном текстовом дисплее отображаются измеренные значения, аварийные сигналы и сообщения о состоянии. С помощью меню запускается также автоматическая или ручная проверка состояния аккумуляторных батарей. Длительное время работы устройства JOVYSTAR DELTA в автономном режиме обеспечивается за счет соответствующих по своему конструктивному исполнению моноблоков аккумуляторных батарей. Благодаря модульной конструкции аккумуляторных батарей возможна поставка устройств любой мощности с длительностью работы в автономном режиме до 3 часов. В стандартном исполнении мы поставляем устройство JOVYSTAR DELTA с аккумуляторной батареей сроком службы 6-9 лет; по желанию мы можем оснастить вашу установку аккумуляторной батареей, рассчитанной на 10-12 лет работы.

ИБП JOVYATLAS JOVYSTAR DELTA

JOVYATLAS JOVYSTAR DELTA

| | |
|---------------------------|--------------|
| Мощность: | 40 - 150 кВА |
| Тип: | online |
| Количество фаз на входе: | 3 фазы |
| Количество фаз на выходе: | 3 фазы |
| Трансформатор на входе: | да (опция) |
| Трансформатор на выходе: | да |
| Исполнение: | напольный |
| Срок гарантии: | 12 месяцев |
| Цвет: | синий |



Технические характеристики JOVYATLAS JOVYSTAR DELTA

| | |
|------------------------------------|---|
| Подключаемое напряжение | 3 x 400 /230 В / 3 x 415/240 В / 3 x 380/220 В ±10 % |
| Частота сети | 50 / 60 Гц ± 5% |
| Выходное напряжение | 3 x 400/230 В / 3 x 415/240 В / 3 x 380/220 В |
| Допуск выходного напряжения | статическое ± 1% / динамическое при изменении нагрузки с 0 до 100 % ± 5 % (при линейной нагрузке) |
| Выходная частота | при работе от аккумуляторной батареи 50 или 60 Гц ± 0,001 Гц (регулируется) при работе от сети диапазон синхронизации ± 2 Гц (регулируется) |
| Коэффициент мощности (на выходе) | 0,8 |
| Кратковременная нагрузка | 125% на 10 мин. 200 % на 100 мс 2000 % на 20 мс (через байпас) |
| Коэффициент нелинейных искажений | < = 2 % при линейной нагрузке |
| Диапазон температур | 0 - 40 °С |
| Средняя наработка на отказ | > 100 000 час |
| Коэффициент амплитуды | 3:1 |
| Режим работы | режим постоянного включения (трансформатор непрерывного действия) |
| Компьютерный интерфейс | RS 232; RS 485 |
| Степень защиты | IP 20 |
| Класс влажности согласно DIN 40040 | F, без конденсации |
| Степень радиопомех | EN 50091-2 |

JOVYATLAS оставляет за собой право на внесение технических изменений без предварительного уведомления заказчиков