



ИБЭП-220/24В-24А-1/2 (360)-3U LAN

ИБЭП-220/24В-24А-1/2 (360)-3U LAN Преобразование ~220В в пост.24В с током нагрузки до 12А, с одним выпрямителем .Упр.по Ethernet

ФОРПОСТ

Описание

ИБЭП функционирует в комплекте с аккумуляторными батареями (АКБ), обеспечивая не только их питание, но и управление. Встроенная система регулировки напряжения постоянного подзаряда позволяет автоматически корректировать уровень заряда в зависимости от температуры окружающей среды. Это помогает предотвратить перезаряд или недозаряд батареи, что существенно увеличивает срок её службы. Источник бесперебойного электропитания также контролирует ёмкость АКБ, что позволяет своевременно выявлять необходимость замены или обслуживания батареи. Режим выравнивающего заряда восстанавливает баланс между отдельными элементами батареи, обеспечивая максимальную эффективность и надежность при работе в режиме аккумуляторного питания. Непрерывная проверка исправности цепи батареи происходит при включении ИБЭП и повторяется ежечасно для постоянного контроля их состояния. Это гарантирует, что потенциальные проблемы обнаруживаются и устраняются заблаговременно, снижая риск внезапного отказа и поддерживая бесперебойное питание оборудования. Приобретите ИБЭП-220/24В-24А-1/2 (360)-3U LAN по цене производителя через наших менеджеров. К тому же, мы предлагаем консультации от наших инженеров, которые более 20 лет успешно работают с системами бесперебойного электропитания. Мы работаем по всей России. Если вам необходимо приобрести оборудование для ШОТ, ЭПУ, АБП в таких городах, как Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Екатеринбург, Казань, Владивосток, Краснодар, Самара, Омск или других населённых пунктах, мы с удовольствием вам поможем. Продукция ФОРПОСТ является аналогом оборудования таких брендов, как Eltek, CE+T (TSI Bravo), Штиль, HVR. Обратитесь за консультацией к нашим опытным инженерам и специалистам для подбора оборудования ФОРПОСТ уже сейчас.

- ИБЭП-220/24В-24А-2/2 (360)-3U
- ИБЭП-220/24В-120А-1/4(1000)-6U-LAN
- ИБЭП-220(380)/24В-210А-3/7(1000)-8U-LAN

Характеристики

Основные тех. характеристики

Номинальное выходное напряжение постоянного тока, В	24
Диапазон регулирования выходного напряжения, В	22...30
Выходной ток, А	0...24
Номинальное входное напряжение переменного тока, В	220
Вид охлаждения	принудительное
Максимальная выходная мощность, Вт	300
Количество выпрямителей	1
Интерфейс	LAN, WEB
Число фаз на входе	1
Гарантийный срок, мес	36
Срок службы, лет	20
Диапазон рабочей температуры, °С	от +5 до +40
Рабочее атмосферное давление, не ниже, Кпа	60 (450 мм.рт.ст.)
Относительная влажность при температуре окружающей среды +30°С, не более, %	95
Исполнение	19"
Габаритные размеры (ШхГхВ), не более, мм	480 x 400 x 130 (3U)
Масса, не более кг	10
Габаритные размеры (ШхГхВ) в упаковке, не более, мм	540 x 440 x 170
Масса в упаковке, не более кг	11,45