

Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: Источник бесперебойного питания (ИБП) для видеонаблюдения

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/bespereboynoe-elektrosnabzhenie/istochnik_bespereboynogo_pitaniya_ibp_dlya_videonablyudeniya



Описание

Источник бесперебойного питания (ИБП) для видеонаблюдения

Необходимость обеспечения стабильного электрического питания для систем видеонаблюдения является жизненно необходимой задачей. Отсутствие на объекте электричества может поставить под угрозу контроль и безопасность процессов. На многих объектах недопустимо останавливать ведение видеозаписи, так как это может привести к угрозе сохранности имущества или человеческих жизней. В этом случае не обойтись без резервного источника, который обеспечит бесперебойное питание системе.

Выбирая источник резервного питания 220 Вольт и 380 Вольт для систем видео слежения, следует проверить, соответствует ли он установленным профессиональным стандартам. Процесс перехода на дополнительный аккумулятор должен сопровождаться световым или звуковым сигналом.

Во время работы от электросети батареи должны получать заряд, чтобы восстановить свою емкость. Когда мы переводим видеонаблюдение на резервное питание, нам поможет

опять же световая или звуковая индикация, которая будет свидетельствовать о том, что батарея разрядилась ниже допустимого предела.

Советы по выбору оптимального ИБП для видеонаблюдения

Для видеонаблюдения предусмотрены резервные блоки питания импульсного принципа действия. Они характеризуются меньшим весом и меньшими потерями напряжения. Как только в сети пропадает электричество, автоматически должна осуществляться подача питания от аккумуляторной батареи. В остальное время ИБП должен восстанавливать свой заряд, чтобы быть готовым стать основным, пусть и временным, поставщиком электроэнергии.

Оптимальный блок резервного питания оснащен защитой от коротких замыканий. Для него используются аккумуляторы свинцово-кислотного типа с показателем емкости от 7 ампер/час. Емкость необходимо подбирать такую, чтобы ИБП смог поддерживать работоспособность видеонаблюдения хотя бы в течение 2-х часов. в тератек

Приведем напоследок несколько важных советов от нашего магазина:

- нет смысла экономить на покупках в пользу малоизвестных и непроверенных производителей АКБ;
- при выборе нельзя полагаться только на рекламные брошюры.
- Обязательно стоит потребовать технический паспорт изделия и самостоятельно изучить его характеристики;
- лучше всего приобретать источники питания, которые имеют защиту от глубокого разряда батареи;

Суть работы **источников бесперебойного питания (ИБП) для видеонаблюдения** заключается в том, что они подключены к сети во время нормального электроснабжения. Но, если подача электричества прекращается по техническим причинам, то именно резервная аккумуляторная батарея обеспечит дальнейшую работу.

Наша компания предлагает ИБП по доступной цене, покупку доставим по любому адресу в #REGION_NAME_DECLINE_PP#.

Характеристики

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.