([] TEXHOCUICHAA

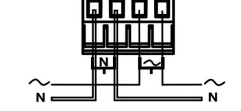
EAC

9. Подготовка к работе и порядок работы.

Подключение устройства к электрическим цепям систем сигнализации необходимо производить при отсутствии в них напряжения. Отсоедините устройство от источника питания, перед установкой или обслуживанием. Проверьте напряжение питания и частоту.

Подключение моделей: МЭСП-01-220/СЗУМ-01-220

Предназначены для систем питания 220В переменного тока Количество этапов оповещения 1 Защита от переполюсовки Сечение подключаемых проводов, мм 2 0,5-2,5 Рабочая температура: -45°C +70°C



Подключение моделей: МЭСП-01-24 (48)/СЗУМ-01-24 (48)

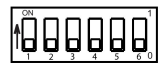
Предназначены для систем питания от 24В до 48В постоянного тока

Количество этапов оповещения 2 Защита от переполюсовки Сечение подключаемых проводов, мм 2 0,5-2,5 Рабочая температура: -45°C +70°C



Настройка тональности.

Опционально звук сирены можно сделать тише на ~12-15дБ путем выставления переключателя под №6 на 6-ти позиционном DIP-переключателе на нижней части устройства. (См. диаграмму переключателей). Тон выбирается переключателями с №1 по №5 на 6-ти позиционном DIP-переключателе. Второй тон (только для напряжения 24В) из выбранного набора активируется контрольным прибором подачей напряжения на соответствующий контакт.



Адрес изготовителя: ООО «ТЕХНОБАЛТ»

195272 Россия г.Санкт-Петербург, пр-кт Кондратьевский 72А

E-mail: info@technobalt.ru Сайт: www.technobalt.ru