

MARS бус МС

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЙ
СИРЕНОЙ

MARS: БУС МС

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЙ СИРЕНОЙ MARS: БУС МС

Группой компаний ТРИАЛИНК разработан блок управления электромеханической сиреной БУС МС. Данное устройство предназначено для непосредственного управления электромеханической сиреной, работающей в составе территориальных и местных автоматизированных систем централизованного оповещения населения ГО и ЧС.

БУС МС обеспечивает прием команд управления и информации оповещения от центрального пульта комплекса программно-аппаратных средств оповещения КПАСО-Р «МАРС-АРСЕНАЛ» или КПАСО «МАРС-АРСЕНАЛ» и обратную передачу информации о принятых командах и о своем состоянии по следующим каналам связи:

- проводные и беспроводные сети передачи данных;
- диспетчерские сети радиосвязи.

БУС МС обеспечивает работоспособность в диапазоне температур окружающей среды от -40°С до +60°С, аккумуляторные батареи работают в диапазоне температур окружающей среды от -20°С до +50°С. И осуществляет запуск любых видов электромеханических сирен, как старого парка С-28/С-40, так и С40-МА.

Электропитание БУС МС должно осуществляться от сети переменного тока напряжением 220В/380В, частотой (50 ±1) Гц с резервированием от аккумуляторов. Время работы БУС МС при отключении электропитания, на полностью заряженных аккумуляторах, не менее 10 суток, при этом сигналы оповещения производится не могут т.к. электромеханическая сирена подключается напрямую к сети электропитания. БУС эксплуатируется круглосуточно без присутствия дежурного персонала, с периодическим техническим обслуживанием персоналом средней технической квалификации.

Оборудование сертифицировано и прошло приемочные испытания в МЧС России.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питающей сети, В	220/380
Энергопотребление	
В режиме покоя, Вт	6
В режиме заряда АКБ, Вт	40
Напряжение/Ёмкость внутренней АКБ, В/Ач	12/27
Температурный диапазон для электроники, °С	от -40 до +60
Температурный диапазон для АКБ, °С	от -20 до +50
Вес не более, Кг	30
Габариты, мм	380x210x600



**МАРС
АРСЕНАЛ**

