

ТАШ-СС-15 устройство аварийной световой сигнализации



Устройство ТАШ-СС-15 предназначено для светового дублирования акустических сигналов аварийной сигнализации, поступающих на телефонные аппараты ТАШ1-15, ТАШ1-15-01, ТАШ1-15А, ТАШ1-15-01А.

Устройство входит в состав комплекса ШТСИ4-1 и рассчитано для работы в искробезопасных телефонных сетях этого комплекса на рудниках и угольных шахтах, в том числе опасных по газу или пыли, расположенных в районах умеренного и холодного климата.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Прибор выполняет функцию светового дублирования аварийного сигнала при поступлении на телефонный аппарат ТАШ1-15А, акустического сигнала «СИРЕНА» с поверхностной части комплекса ШТСИ4-1.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Климатическое исполнение	УХЛ5 по ГОСТ 15150-69
Питание	По искробезопасной линии связи комплекса ШТСИ4-1
Потребляемый ток, мА	10...15
Максимальная длина линии связи, км	15
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP65 по ГОСТ 14254-96
Уровень взрывозащиты	Рудничный особовзрывобезопасный PO Exial
Маркировка взрывозащиты	PO Exial по ГОСТ Р 51330.10-99
Вид взрывозащиты	искробезопасная электрическая цепь ia
Габаритные размеры устройства, мм, не более	150x150x80
Масса, кг, не более	1,5

Стандартный комплект поставки:

- Устройство ТАШ-СС-15.
- Паспорт ТАШ1.09.000-01 ПС.
- Руководство по эксплуатации.
- Спецотвертка.