



СФЕРА-МК оповещатель световой взрывозащищенный



Оповещатель СФЕРА-МК предназначен для обеспечения возможности подачи световых тревожных сигналов в системах пожарной сигнализации и пожаротушения при совместной работе с приёмо-контрольными устройствами. Табло может комплектоваться резервным источником питания – аккумулятором, что позволяет осуществлять подачу тревожного сигнала после прекращения подачи электропитания. Применяется в взрывоопасных зонах 1 и 2 классов.

Заказать

sales@td-automatika.ru



Технические характеристики

Наименование	Сфера МК (Комплектация 1)	Сфера МК (Комплектация 2)	Сфера МК (Комплектация 3)		Сфера МК Р (Комплектация 2)	Сфера МК Р (Комплектация 2)
			=12-30 В	~220 В	=12-30 В	~220 В
Питание	=12-30 В	~220 В	=12-30 В	~220 В	=12-30 В	~220 В
Потребляемый ток	0,2 А	0,24 А	0,26 А	0,12 А	0,26 А	0,18 А
Вид взрывозащиты	1 Ex d IIB T6 Gb					
Степень защиты	IP67					
Габаритные размеры	340x180x50 мм					
Размер надписи	Не менее 250x95 мм		Не менее 180x95 мм		Не менее 250x95 мм	
Тревожный световой сигнал оповещателя	До 500 лк					
Звуковое давление на расстоянии 1 м	-		Не менее 105 Дб		-	
Время автономной работы	-		-		3 часа	
Время зарядки аккумулятора	-		-		24 часа	



Масса	Не более 5,5 кг	Не более 5,7 кг	Не более 5,5 кг
Диапазон температур	-60°С...+70° С		
Материал	Алюминиевый сплав, либо нержавеющая сталь		Алюминиевый сплав

Стандартный комплект поставки:

- СФЕРА-МК оповещатель световой взрывозащищенный.
- Руководство по эксплуатации.
- Паспорт.