1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блоки акустические ACP-03.1.5, ACP-03.1.5 исполнение 3 и ACP-10.1.5, ACP-10.1.5 исполнение 3, сертифицированные как оповещатели пожарные речевые (ОПР) предназначены для:

- воспроизведения речевых сообщений в системах озвучивания;
- речевого оповещения о пожаре и других чрезвычайных ситуаций;
- трансляции специальных звуковых сигналов.

Блоки акустические ACP-03.1.5 исполнение 3 и ACP-10.1.5 исполнение 3 могут применяться в системах с контролем состояния линии постоянным током.

Блоки акустические могут эксплуатироваться в условиях: температура воздуха от -10° до +55°С; относительная влажность воздуха до 93% при температуре не выше 40°С; атмосферное давление 84-106 кПа.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Nº ⊓⊓	Наименование параметра	ACP-03.1.5	АСР-03.1.5 исп. 3	ACP-10.1.5	АСР-10.1.5 исп.3
1	Максимальная электрическая мощность, Вт	3		10	
2	Входная электрическая мощность,Вт	3 /1,5	/ 0,75	10 / 5 / 2.5	
3	Номинальное входное напряжение, В	30 или100 или 120	100	30 или100 или 120	100
4	Входное сопротивление, кОм, при напряжении: 30B 100B 120B	0,3/0,6/1,2 3,3/6,7/13,3 4,8/9,6/19,2	3,3/6,7/13,3 -	0,09/0,18/0,36 1,0/2,0,4,0 1,44/2,88/5,76	- 1,0/2,0,4,0 -
5	Уровень характеристической чувствительности, дБ, не менее	92			
6	Максимальный уровень звукового давления в полосе частот (0,3-3,5)кГц, дБ, не менее	97		102	
7	Диапазон воспроизводимых частот, Гц, не уже	150 - 12500			
8	Габариты, мм, не более	180x257x126			
9	Масса, кг, не более	1,05			

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Блок акустический (ТУ 4371-005-31945214-2014)

- 1 шт.

2. Паспорт - 1 шт. на партию

3. Упаковка - 1 компл.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

4.1. После распаковки, проверьте комплектность и произведите внешний осмотр корпуса ОПР. Корпус не должен иметь механических повреждений.

- 4.2. Установите ОПР на рабочее место.
- 4.3. Подключите ОПР к звуковой сети согласно маркировке мощности на этикетке.

Внимание! Не допускается подключение ОПР к звуковой сети, находящейся под напряжением.

При установке в одном помещении двух и более ОПР соблюдайте полярность их подключения.

4.4.Подайте сигнал и убедитесь в исправности ОПР прослушиванием его звучания.

5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При обнаружении таких неисправностей как отсутствие сигнала, дребезжание, хрип, посторонние призвуки и т.д. обращайтесь к изготовителю по указанному ниже адресу. ОПР ремонтируется только изготовителем.

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

- 6.1.ОПР в упакованном виде должны храниться в сухих, закрытых, проветриваемых помещениях при температуре от +5 до +40 °C и относительной влажности воздуха до 80% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.
- 6.2.ОПР в упакованном виде могут перевозиться любым видом транспорта, при авиатранспортировании в герметизированных отапливаемых отсеках самолетов.
- 6.3.При перевозке должны быть приняты меры, предохраняющие от повреждений: осторожная погрузка, защита от атмосферных осадков и т.п.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 7.1. Изготовитель гарантирует соответствие ОПР требованиям технических условий ТУ 4371-005-31945214-2014 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
 - 7.2. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи потребителю.
 - 7.3. Срок службы 10 лет.

8. СВИДЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блоки акустические ACP-03.1.5, ACP-03.1.5 исп. 3, ACP-10.1.5 и ACP-10.1.5 исп. 3 в количестве _____шт., соответствуют техническим условиям ТУ 4371-005-31945214-2014, признаны годными для эксплуатации и изготовлены на напряжение (см. таблицу):

Входное напряже- ние	ACP-03.1.5		АСР-03.1.5 исп. 3		ACP-10.1.5		АСР-10.1.5 исп. 3	
	Децимальный номер (ФКЕС)	ОТМ	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	ОТМ	Децимальный номер (ФКЕС)	ОТМ
30	425132.067-01		-	-	425132.066-01		-	-
100	425132.067		425132.178		425132.066		425132.200	
120	425132.067-02		-	-	425132.066-02		-	-

Дата выпуска	<u> </u>	»	201	Γ.

Штамп ОТК





Гарантийное обслуживание осуществляет научно-производственное предприятие "МЕТА" 199048, Россия, Санкт-Петербург, В.О., 5-я линия, д. 68, к. 3, лит. "Г". т/ф: (812)320-99-43, 320-99-44 e-mail: meta@meta-spb.com. http://www.meta-spb.com

ПАСПОРТ

Блок акустический

☐ ACP-03.1.5

□ АСР-03.1.5 исполнение 3

☐ ACP-10.1.5

□ ACP-10.1.5 исполнение 3



Сертификат соответствия требованиям "Технического регламента о требованиях пожарной безопасности"

№ C-RU.ПБ34.В.01659

срок действия: с 29.12.2014 по 28.12.2019



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ