

ПУЛЬТ МИКРОФОННЫЙ

ПМ-1Б

Зав. № _____

Паспорт
Техническое описание
Руководство по эксплуатации
ЕРГН.467273.001 ПС



1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Пульт микрофонный ПМ-1Б предназначен для трансляции речевого сигнала звуковой частоты и передачи его на звукоусилительные устройства.

1.2. По условиям эксплуатации пульт относится к климатическому исполнению УХЛ категории 4.2 ГОСТ15150-69.

1.3. Пульт предназначен для работы при температуре от 378 до 313°K (от 5 до +40°С), влажности 80% при температуре +25°С, давлении от 84 до 107 кПа.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1.	Номинальный диапазон воспроизводимых частот, кГц.....	0,06-18,0
2.2.	Напряжение питания.....	DC 9-12 В, 1 батарея типа Крона
2.3.	Выходное напряжение, мВ	1
2.4.	Тип микрофона	электретный
2.5.	Чувствительность, дБ	-45
2.6.	Импеданс, Ом	600
2.7.	Направленность	односторонняя
2.8.	Габариты, мм	125x150x455
2.9.	Масса, не более, кг.....	1,1

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1.	Подставка микрофонная ПМ-1Б	1 шт.
3.2.	Микрофон электретный на «гусиной шее».....	1 шт.
3.3.	Блок питания 12 В 0,85 А.....	1 шт.
3.4.	Кабель микрофонный	1 шт.
3.5.	Ветрозащита МКФ.....	1 шт.
3.6.	Паспорт. Техническое описание. Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
3.7.	Упаковочная тара.....	1 шт.

4. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

4.1. Пульт микрофонный ПМ-1Б включает в себя электретный микрофон на «гусиной шее» с кольцом индикации включения микрофона и с разъемом типа XLR, и микрофонную металлическую подставку.

4.2. На верхней поверхности подставки расположены: кнопка для переключения режима работы ON/OFF, индикатор включения питания пульта.

4.3. На задней стенке пульта расположены разъем питания и входной разъем типа «XLR».

4.4. На нижней поверхности пульта расположены: батарейный отсек для установки батареи, переключатель ON/OFF для включения-отключения сигнала привлечения внимания (сигнал привлечения внимания подается только при установленной батарее), регулятор уровня микрофона (под отвертку).

5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

5.1 .Освободить пульт от упаковки.

5.2. Установить его на рабочий стол или другое удобное для работы место.

ПРИМЕЧАНИЕ. Не допускается размещение пульта около отопительных устройств и в сырых помещениях.

5.3. Закрепить микрофон на микрофонной подставке. Подключить соединительный кабель к пульта и к звукоусилительному устройству. Вставить батарею в батарейный отсек или подсоединить блок питания и включить его в сеть 220 В. Должен загореться индикатор включения питания.

5.4. Нажать на клавишу включения микрофона. Должно загореться кольцо индикации включения микрофона.

5.5. Далее можно говорить в микрофон.

5.6. После повторного нажатия клавиши включения микрофона происходит отключение микрофона, после отключения питания происходит отключение микрофонного пульта в целом.

6. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

6.1. Транспортирование изделия должно производиться железнодорожным, воздушным (в герметизированных отсеках) или автомобильным транспортом.

6.2. В случае кратковременного транспортирования на открытых платформах или на машине тара с изделием должна быть накрыта брезентом.

6.3. Изделие должно храниться в складских помещениях, защищающих изделие от воздействия атмосферных осадков, на стеллажах или в упаковке, при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

6.4. В помещениях, где хранятся изделия, должна обеспечиваться температура от 278 до 313°K (от +5 до +40°С), относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.

6.5. В случае хранения изделия на складе более 2-х лет необходимо производить включения его в сеть и работу в течение не менее 30 мин. каждые 6 месяцев хранения.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Изготовителем гарантируется работоспособность оборудования при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

7.2. Гарантийный срок хранения пульта – 2 года со дня изготовления.

7.3. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня получения потребителем в пределах гарантийного срока хранения.

7.4. Изготовитель обязан в течение гарантийного срока безвозмездно ремонтировать изделие при соблюдении потребителем правил хранения изделия и его эксплуатации. При отказе изделия по вине пользователя ремонт производится за его счёт.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Пульт микрофонный ПМ-1Б принят в соответствии с техническими условиями ЕРГН.467273.001ТУ и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

М.П.

Представитель ОТК _____

9. ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ООО «Компания Эрвиком», 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 23.
тел./факс: (812) 468-02-15; sound@ervikom.ru; www.ervikom.ru