



РУКОВОДСТВО

ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НАСТОЛЬНЫХ МИКРОФОНОВ

T-521

Безопасность



ВНИМАНИЕ! ВО ИЗБЕЖАНИИ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ВСКРЫВАЙТЕ КОРПУС ПРИБОРА, КОГДА ОН ВКЛЮЧЕН В СЕТЬ! НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО ЗАНИМАТЬСЯ РЕМОНТОМ, ОБРАЩАЙТЕСЬ В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ СЕРВИС!



Этот знак предназначен для предупреждения пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения достаточной величины для возникновения риска поражения электрическим током.



Этот знак предназначен для предупреждения пользователя о важности соблюдения правил и условий эксплуатации, описанных в прилагаемой к изделию литературе.

ВНИМАНИЕ!: Для избежания пожара или короткого замыкания, не подвергайте изделие воздействию дождя или снегопада, избегайте попадания внутрь жидкости.

Распаковка

Аккуратно распакуйте изделие, не выбрасывайте коробку и другие упаковочные материалы. Они могут понадобиться, если Вам потребуется транспортировать устройство или обратиться в службу сервиса.

Перед использованием

Установка и обслуживание в работе изделия не вызовет у Вас затруднений. Для ознакомления со всеми функциональными возможностями, правильной установки и подключения устройства внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя.

Блок необходимо устанавливать в помещении с перепадом температуры не более $-10 - +40$ °C, влажность не более 80%.

Питание блока осуществляется от сети переменного тока (220-240V, 50HZ).

Не рекомендуется устанавливать блок в сильно запыленных, задымленных помещениях. Нежелательно прямое попадание солнечных лучей.

Не рекомендуется устанавливать блок в помещениях, подверженных вибрациям (вблизи станций метро, ж.д. полотна, работающих турбин).

В помещениях с сильными перепадами напряжения, данный блок рекомендуется подключать через блок бесперебойного питания.

При подключении к блоку звуковых источников вначале необходимо включать/выключать усилитель, во избежание повреждения данного блока от электрического импульса.

При чистке блока не забудьте отключить питание.

Не допускайте контакта блока с любой влажной средой.

При чистке или длительном простоянии блока отключите шнур питания от сети переменного тока.

Важные инструкции

1. Внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя;
 2. Сохраняйте руководство пользователя;
 3. Соблюдайте требования безопасности;
 4. Выполняйте все инструкции настоящего руководства пользователя;
 5. Не устанавливайте изделие около воды;
 6. Протирайте устройство только сухой тряпкой или салфеткой;
 7. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства;
 8. Не устанавливайте изделие около источников тепла, таких как радиаторы, печи и другой аппаратуры, производящей тепло;
 9. Обязательно заземляйте корпус изделия, если это предусмотрено производителем;
 10. Оберегайте от механического повреждения силовой кабель, а также разъемы и розетки для подключения устройства к сети питания;
 11. Используйте совместно с изделием только рекомендованные производителем аксессуары и приспособления;
 12. Перемещайте изделие только с использованием механических приспособлений (тележки, кронштейны).
- При использовании тележки предпримите меры безопасности от опрокидывания груза.



S3125A

13. Отключайте изделие от сети питания, если оно не используется в течении долгого времени;
14. Для технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в сервисные центры представителей производителя. Сервисное обслуживание требуется в случае неисправности, механического повреждения изделия или силового кабеля, попадания внутрь жидкости или посторонних металлических предметов.



Pb

Информация по утилизации отслужившего свой срок оборудования и аккумуляторов.

Только для Европейского союза (и Европейской экономической зоны).

Данный символ обозначает, что в соответствии с Директивой WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, или Утилизация электрического и электронного оборудования) (2002/96/EC) и законодательством Вашего государства настоящий продукт не разрешается утилизировать вместе с бытовыми отходами. Данный продукт следует передать в предназначенный для этого пункт сбора, работающий, например, по принципу обмена, т.е. когда при сдаче использованного продукта Вы приобретаете новый аналогичный продукт, или в авторизованный пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования (EEE). Ненадлежащая утилизация отходов данного типа может негативно повлиять на экологическую обстановку и здоровье людей.

Информация о содержании свинца

Символ Pb означает что в батарее содержится свинец.

Настольный микрофон Т-521

Назначение

Настольный микрофон Т-521 входит в состав системы оповещения "ITC-ESCORT" и используется для построения систем аварийного оповещения на базе дополнительного оборудования. Микрофон предназначен для подачи речевых объявлений. При включении микрофона звучит сигнал привлечения внимания. Уровни микрофонного сигнала и сигнала привлечения внимания регулируются при помощи регуляторов на задней панели. На передней панели имеются световые индикаторы, отражающие работоспособность микрофона контроль питания. Данный микрофон комплектуется микрофонным шнуром и адаптером постоянного напряжения 12В,(а также дополнительной кроной) от которого осуществляется питание микрофона.



Конструктивно блок выполнен в виде подставки настольного исполнения и микрофона на гибкойшее, снабженного XLR-разъемом и соединяющегося с этой подставкой. Микрофон на гибкой шееснабжен светящимся кольцом и ветрозащитным чехлом.

Основные органы управления и коммутации Т-521

Передняя панель Т-521

1. РАЗЪЕМ XLR F – Разъем для подключения микрофона на гибкой шее.
2. ИНДИКАТОР MIC – Индикатор включения микрофона.
3. ИНДИКАТОР POWER – Индикатор включения питания.
4. КНОПКА ON/OFF – Кнопка включения/выключения микрофона.

Задняя панель Т-521

1. КНОПКА ON/OFF – Включение/выключение питания.
2. РАЗЪЕМ AC 12V – Разъем для подключения шнура адаптера.
3. РЕГУЛЯТОР VOL MIC – Регулятор уровня микрофонного сигнала (под отвертку).
4. РЕГУЛЯТОР VOL CHIME – Регулятор уровня сигнала привлечения внимания (под отвертку).
5. РАЗЪЕМ XLR F – Разъем для подключения микрофонного шнура.

Порядок подключения и функционирование Т-521

1. Подключите адаптер питания или вставьте крону. Для установки кроны снимите крышку, находящуюся в нижней части подставки (+кроны соединяется с + выводом, -кроны соединяется - выводом).ВНИМАНИЕ: Не используйте одновременно крону и адаптер.
2. Вставьте микрофон на гибкой шее в подставку передней панели.
3. Подключите аудио кабель к разъему микрофонной подставки.
4. Подключите аудио кабель к микрофонному входу усилителя (микшера).
5. Включите питание кнопкой в положение ON.
6. Отрегулируйте уровни микрофонного сигнала и сигнала привлечения внимания регуляторами

Технические характеристики

Частотный диапазон	50 Гц - 13.5 кГц
Импеданс	600 Ом
Частотный диапазон	50-12кГц
Импеданс	600Ом
Чувствительность	-62дБ
Питание	+9 В, 1 батарея
Размеры	400x190x124 мм
Вес,	1.4 кг

Установочные размеры

