



Выносной пульт управления СОНАТА ПУ Паспорт

1. Назначение

Выносной пульт управления Соната ПУ (далее пульт) предназначен для удаленной передачи речевых сообщений в составе системы оповещения на базе прибора Соната К-120М. Обеспечивает ручное управление 2-мя зонами оповещения.

2. Технические характеристики

Технические данные оборудования	
Диапазон напряжения питания, В	от 10 до 18
Напряжение выходного сигнала, В, не менее	2
Удаленность от «Соната К-120М», при которой пульт сохраняет работоспособность, м, не менее	500
Среднее время наработки на отказ, ч, не менее	60 000
Количество зон управления	до 2
Количество проводов соединительного кабеля	8
Рекомендованные типы соединительного кабеля	UTP / FTP
Степень защиты оболочки	IP 41
Габаритные размеры (без микрофона «гусиная шея»), мм, не более	135x88x43
Масса, кг, не более	0,43

Пульт поставляется с коммутационным кабелем (Патч-корд). На корпусе пульта расположены кнопки коммутатора зон, позволяющие управлять направлением оповещения, единичные индикаторы, свечение которых соответствует выбранному направлению оповещения и съемный микрофон «гусиная шея».

3. Условия эксплуатации

- температура окружающей среды от минус 10 °С до плюс 50 °С
- относительная влажность воздуха, не более 93 %
- атмосферное давление от 84 кПа до 106,7 кПа (630-800 мм рт ст.)

4. Подключение

Рекомендации по подключению находятся в руководстве по эксплуатации на прибор Соната-K120M.

5. Комплект поставки

— Выносной пульт управления СОНАТА ПУ	1шт.
— Паспорт	1шт.
— Кабель коммутационный (Патч-корд)	1 шт.
— Упаковка	1шт.

6. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества оборудования требованиям ТУ 26.30.50-006-24433376-2022 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа, наладки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации оборудования составляет 3 года с момента изготовления. Гарантийный срок эксплуатации аккумуляторных батарей составляет 6 месяцев с момента изготовления оборудования.

ВНИМАНИЕ!

Устройство имеет на корпусе гарантийные пломбы. При их нарушении пользователь лишается права на гарантийный ремонт.

7. Свидетельство о приемке

Прибор управления оповещением СОНАТА ПУ

Зав№ _____

Дата изготовления _____

Штамп ОТК



соответствует требованиям технических условий

ТУ 26.30.50-006-24433376-2022 и признан годным к эксплуатации.

8. Производитель

ООО "ВИСТЛ"

Служба технической поддержки тел.: 8 800 77-52-911

E-mail: info@vistl.ru

<http://www.vistl.ru>

Адрес места производства продукции:

142100, Россия, Московская обл.,

г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, помещение 1, 2 этаж.