ПАСПОРТ

Пульт диспетчера ПД-17-16

| | 1 Общие сведения об изделии | | | |
|-------------------------------|---|--------------------|--|--|
| Пульт дисп Дата изгото | етчера ПД-17-16 № вления20г. | .008 | | |
| Предприятие | -изготовитель – ООО «Элком», г. Санкт-Петербург, Поэтический бу тел. (812) 292-36-50, 292-36-51 факс. 292-36-5 | | | |
| Изделие серт | ифицировано. | | | |
| Система мене | еджмента качества предприятия сертифицирована в соответствии с Γ | ОСТ Р ИСО 9001-201 | | |
| | 2 Основные технические характеристики I | ІД-17-16 | | |
| | Параметр | Значение | | |
| | Количество направлений вещания на АГО-06 | до 16 | | |
| | Лимна соединительного кабеля до АГО-06 при вуодной ёмкости | ло 1000 | | |

| Timpumer p | Jun leune | | | |
|---|-------------|--|--|--|
| Количество направлений вещания на АГО-06 | до 16 | | | |
| Длина соединительного кабеля до АГО-06, при входной ёмкости | до 1000 | | | |
| кабеля не более 100 нФ/км, и сопротивлении не более 130 Ом, м | | | | |
| Микрофонный вход | | | | |
| Диапазон воспроизводимых частот, Гц | 100 - 10000 | | | |
| Уровень входного сигнала, В макс | 5 | | | |
| Напряжение на тангенте, В макс | 5 | | | |
| Напряжение питания микрофона, В | 15 +/-10% | | | |
| Выходные сигналы к аппаратуре АГО | | | | |
| Напряжение звукового сигнала, Вэфф. макс | 5 | | | |
| Полоса сигнала, Гц | 100 -10000 | | | |
| Напряжение включения вещания, В | 24 | | | |
| Интерфейс передачи данных (Токовая петля), мА | 20 | | | |
| <u>Питание</u> | | | | |
| Напряжение питания (от внешнего источника), В | 24 | | | |
| Ток потребления, А, не более | 0,4 | | | |
| Напряжение питания (от АГО-06), В | От 18 до 26 | | | |
| Габаритные размеры, (ШхВхГ) мм | 155x215x35 | | | |
| Масса изделия, кг., не более | 3,0 | | | |
| | | | | |

3 Комплект поставки

| | 5 Romineri nociabri |
|---|---|
| | Пульт диспетчера ПД-17-16 включает в себя следующие устройства: |
| • | пульт оператора (блок управления), шт |
| • | блок с микрофоном, шт1 |
| • | блок питания (220В 50Гц / 24В), шт |
| • | кабель соединительный пульта с блоком, шт |
| • | разъёмы DHR-15F для кабеля от ПД-17-16 к АГО, шт |
| • | руководство по эксплуатации ПД-17-16, экз |
| | |

4 Сведения о содержании драгоценных металлов

Сведения о содержании драгоценных металлов в комплектующих ЭРЭ используемых в изделии, производителями этих компонентов, не указываются.

5 Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в РЭ и в течение 24 месяцев со дня поставки товара покупателю обязуется безвозмездно устранять все обнаруженные и происшедшие по его вине неисправности изделия, а также заменять оказавшиеся дефектными ЭРЭ на новые.

Предприятие не несет ответственности и производит ремонт изделия за счет потребителя в случаях: нарушения правил эксплуатации и хранения, аварии, пожара, попадания воды, удара молнии или других стихийных

| бедствиях, любых повреждений из Все транспортные расход | • | я ремонта, вскрытия гарантийных пломб. я потребителем. |
|--|-------|--|
| | 6 Сви | детельство о приемке |
| Пульт диспетчера ПД-17 характеристиках и признан годным | | соответствует требованиям, указанным в основных технических и. |
| М.П. | | сь контролера ОТК одажи |