**Техническое задание на поставку товаров:**

**Поставка акустического оборудования**

1. **Товарная ведомость**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наиме­нова­ние то­вара** | **Функциональные и технические ха­рактеристики, эксплуатацион­ные характери­стики:[[1]](#footnote-1)\***  | **Ед. изм.** | **Кол-во/ объем** |
| показа­тели, которые не могут изме­няться | показатели, в отноше­нии кото­рых уста­новлены неконкрет­ные значе­ния |
| 1 | Активная колонка | Максимальный уровень звукового давления SPL на 1m: 132dBЧастота кроссовера 1600 ГцHF-преобразователь DH-1C 1-дюймовый драйвер из комперссионого титанаLF-преобразователь Тип громкоговорителя Full-RangeРазмер вуфера 15 дюймовТип разъема: Стерео RCA-вход.Наличие гнезд:комбинированное гнездо XLR и TRS, гнездо XLR.Материал корпуса Полипропиленовый композитРешетка 18 AWG с порошковым покрытиемЦвет : черныйКрепление: 3 Точки подвески M10 (резьба) | Мощность не менее1200 ВтГабаритные размеры (ВхШхГ): не менее 710х423х384 ммЧастотная характеристика (-3 дБ) в диапазоне не уже 55 Гц -16 кГцДиапазон частот (-10 дБ) в диапазоне не уже 48 Гц -19 кГц | Шт | 6 |
| 2 | Микрофон | Микрофон состоит из приемника  ипередатчика (ручной микрофон)беспроводной приёмник для беспроводной системы; Аудиовыходы 6,3 мм (диаметр) и XLR;Двухцветный светодиодный индикатор громкости звука;Зеленый: Нормальный уровень звука;Красный: Чрезмерный уровень звука; Ручной микрофон с капсюлем; Светодиодный индикатор питания и уровня заряда аккумулятора;Регулятор усиления;Батарейки типа АА входят в состав микрофона Встроенный капсюль микрофонаАттенюатор -10 дБ | Частотные характеристики в диапазоне не уже 50 - 15 000 Гц | шт | 4 |
| 3 | Микшерный пульт | 12-канальный микшерный пульт; 6 микрофонных и 12 линейных входов (4 моно ,4 стерео, 4 стандартные);GROUP-шины 2шт Стереошина 1штAUX-шины 1 штAUX-шины с FX 1штВстроенный процессор SPX;USB Audio интерфейс.Металлическая конструкцияИнтерфейс USB Audio, Наличие фантомного питания 48 В.Симметричные выходы XLR. | Размеры (Ш×В×Г): не более 308 мм x 118 мм x 422 ммДиапазон воспроизводимых частот не уже 20 Гц - 40кГц | шт | 3 |

1. [↑](#footnote-ref-1)