|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Количество, шт** | **Технические характеристики** |
| **Параметр** | **Значение** | **Ед.изм.** |
| Мобильная акустическая система  | 4 | тип - активная | наличие |   |
| форм-фактор - портативная, разборная | наличие |  |
| низкочастотный блок (сабвуфер) | наличие |   |
| высокочастотный блок (массив высокочастотных динамиков) | наличие |   |
| интегрированный усилитель мощности  | наличие |   |
| номинальная мощность | не менее 130 | Вт |
| максимальное звуковое давление | не менее 112 | дБ |
| нижняя граница частотного диапазона | не более 65 | Гц |
| верхняя граница частотного диапазона | не менее 14000 | Гц |
| угол направленности звукового поля по вертикали | не более 45 | градус |
| угол направленности звукового поля по горизонтали | не менее 120  | градус |
| интегрированный микшер  | наличие |   |
| вход XLR микрофонный | наличие |   |
| вход линейный mini jack 3,5 мм | наличие |   |
| разъем 1/4” TRS | наличие |   |
| разъём 2RCA комбинированный | наличие |   |
| аудио выход  | наличие |   |
| размеры высокочастотного блока, ШхГхВ | не более 80 х 80 х 830 | мм |
| размеры низкочастотного блока, ШхГхВ | не более 340 х 430 х 420 | мм |
| общая максимальная высота в рабочем положении | не более 210 | см |
| вес (нетто) | не более 15 | кг |
| чехол для переноски сабвуфера | наличие |   |
| чехол для переноски высокочастотного блока | наличие |   |
| Микшерный пульт | 3 | количество моно входов | не менее 2 | шт |
| XLR и 1/4”TRS разъемы моно входа | наличие |   |
| количество стерео входов | не менее 2 | шт |
| 1/4”TRS разъем стереовхода | наличие |   |
| Переключатель фантомного питания (48V) | наличие |   |
| три канала эквалайзера - низкие, средние, высокие | наличие |   |
| 1/4”TRS разъемы основного выхода | наличие |   |
| максимальный выходной уровень главного канала | не менее 17 | дБ |
| фейдер для регулировки громкости выхода | наличие |   |
| габаритные размеры, ВхШхГ | не более 60 х 200 х 250 | мм |
| вес (нетто) | не более 4 | кг |
| Радиосистема  | 5 | Количество передатчиков | не менее 2 | шт |
| Тип передатчиков - ручной | наличие |   |
| количество приемников | не менее 1 | шт |
| нижняя граница диапазона частот | не более 80 | Гц |
| верхняя граница диапазона частот | не менее 10000 | Гц |
| THD при 1 кГц | не более 0,8 | % |
| Дальность действия | не менее 20  | м |
| Мощность передатчика | не менее 10 | мВт |
|  Регулятор громкости на приемнике | наличие |   |