SHURE ULXD24E/B58 P51



Технические характеристики:

Передатчик ULXD2/BETA 58A:

- Тип микрофона: конденсаторный;
- Направленность: суперкардиоидная;
- Частотный диапазон: от 50 до 16000 Гц;
- Расстояние до приемника: до 100 метров;
- Диапазон звуковых частот: от 25 герц до 15 килогерц, +/- 2дБ;
- Чувствительность: 51 дБ;
- Максимальный выходной уровень: 30 мВ;
- Динамический диапазон: >100 дБ;
- Выход: разъем XLR, 1/4" Jack;
- Встроенный ЖК-экран;
- Переключатель МОДЕ (выбор режимов группы или канала);
- Переключатель SET (для изменения установок группы или канала);
- Отображение времени заряда с точностью до 15 минут;
- Аккумулятор Shure SB900;
- Срок работы батареи без перезарядки: 8-9 часов;
- Индикатор состояния батареи: трехсегментный;
- Регулятор чувствительности входа передатчика;
- Материал корпуса: металл.

Приемник ULXD4E:

- Настройка усиления: от -18 дБ до +42 дБ с шагом в 1 дБ;
- Диапазон доступных радиочастот: от 710 до 782 МГц;
- Расстояние до передатчика: до 100 м;
- Защита звукопередачи: 256-битное AES-шифрование;
- Диапазон звуковых частот: 25 Гц 15 кГц, +/- 2дБ;
- Номинальный уровень входного сигнала: от -95 до -30 дБм;
- Выходы: симметричный XLR, несимметричный 1/4" Jack;
- Электропитание: 15 В;
- Потребляемый ток: 600 мА;
- Сопротивление: 50 Ом;
- Встроенный ЖК-экран;
- Возможность поиска свободных частот;
- Входы для антенн А и В;
- Переключатель MIC/LINE;
- Разъем Ethernet 10/100 Мбит;
- Температурный режим: от -20 до +49 градусов;
- Размеры: 197 мм x 171 мм x 42 мм (В x Ш x Г);
- Вес нетто: 913 г;
- Корпус: сталь