

DC-78

Батарейный блок питания для микрофонов ECM-44BC/77BC/88BC и ECM-90BC



Overview

DC-78 — компактный блок фантомного электропитания (по микрофонному кабелю) для серии петличных микрофонов Sony. Его можно использовать для настройки популярных моделей ECM-44BC/77BC/88BC и ECM-90BC в качестве проводных микрофонов.

- Для грудных микрофонов Sony с 4-контактным разъемом (SMC9-4P)
- Двойная система электропитания: работа от батареи (щелочной типа AA (LR6)) и внешнего источника постоянного тока (от 12 до 48 В)
- Входной разъем SMC9-4S и выходной 3-контактный разъем XLR

Гибкость

DC-78 позволяет использовать поддерживающие беспроводную связь микрофоны Sony ECM (такие как ECM-44BC/77BC/88BC и ECM-90BC) в качестве проводных. DC-78 — компактный блок фантомного электропитания с 4-контактным разъемом для микрофона ECM, отсеком для батареи типа AA и выходным разъемом XLR. DC-78 обеспечивает дополнительную гибкость рабочего процесса, позволяя использовать микрофон с поддержкой беспроводного подключения в проводной конфигурации.

Различные опции электропитания

DC-78 позволяет осуществлять питание микрофонов Sony ECM при их использовании в проводном режиме либо от внутренней батарейки AA, либо от внешнего 48-В источника.

Features

Совместим с микрофонами Sony ECM

DC-78 может использоваться с любым из микрофонов Sony ECM-xxBC.

Компактная конструкция

DC-78 – компактный и легкий, что делает его удобным в использовании.

Большое время работы батареек

DC-78 использует одну батарею AA (тип LR-6), причем каждая батарея имеет типовое время работы 5000 часов (например, с ECM-88B)

Specifications

Общие характеристики

Требования к электропитанию

Щелочная батарейка LR-6 (размер AA)

Время работы батареи

Прибл. 5000 часов

Входной разъем

4 контакта (SMC9-4P), совместимость с ECM-44BC/77BC/88BC и ECM-90BC

Выходной разъем

Тип XLR-3-12C

Габариты

Диаметр – 20 мм, длина – 144 мм

Масса

Прибл. 130 г (с батареей), 108 г
(без батареи)

Gallery

