

DC-78

用于 ECM-44BC/77BC/88BC 和 ECM-90BC 麦克风的电池电源装置



简介

DC-78 是一款紧凑型直列式电源装置，用于索尼领夹式麦克风系列。可以用作有线麦克风来配置广受欢迎的 ECM-44BC/77BC/88BC 和 ECM-90BC。

- 用于配备索尼 4 针 (SMC9-4P) 接口的索尼领夹式麦克风
- 采用双路电源：电池供电（使用 AA (LR6) 碱性电池）或外接直流电源供电 (12 - 48 V)
- 随附 SMC9-4S 输入接口和 XLR 3 针输出接口

灵活性

DC-78 可将索尼无线 ECM 麦克风（如 ECM-44BC/77BC/88BC 和 ECM-90BC）转换成有线麦克风使用。DC-78 是一款紧凑型直列式电源装置，包含用于 ECM 麦克风的 4 针插口、AA 电池盒和 XLR 输出接口。DC-78 在工作方法上具有强大的灵活性。例如，麦克风可在无线和有线模式间轻松切换。

多种供电方法

DC-78 可通过内部 AA 电池或外部 48V 幻像电源进行供电，以用于有线场合。

属性

与索尼 ECM 麦克风兼容

DC-78 可用于索尼 ECM-xxBC 麦克风系列。

外观小巧

DC-78 设计小巧轻便，便于使用。

电池寿命长

DC-78 使用单个 LR-6 AA 电池。每个电池的工作寿命一般为 5,000 小时（例如，为 ECM-88B 供电）

规格

通用规格

电源要求	LR-6 碱性 AA 电池
电池寿命	大约 5,000 小时
输入接头	4 针 (SMC9-4P)，与 ECM-44BC/77BC/88BC 和 ECM-90BC 兼容
输出接头	XLR-3-12C 类型
尺寸	直径 - 20mm，长度 - 144mm
重量	大约 130g（含电池）， 108g（不含电池）

图库

