

# datavideo

## 聲音延遲器

### AD-10

聲音與影像精準同步

易於使用的設計

容易控制且有清晰的 LED 指示燈。機身簡潔輕便，可整合入任何工作流程中。



聲音延遲範圍 0~400 毫秒

高達 400 毫秒的聲音延遲範圍，旋鈕設計易於調整，影片與聲音精準同步。

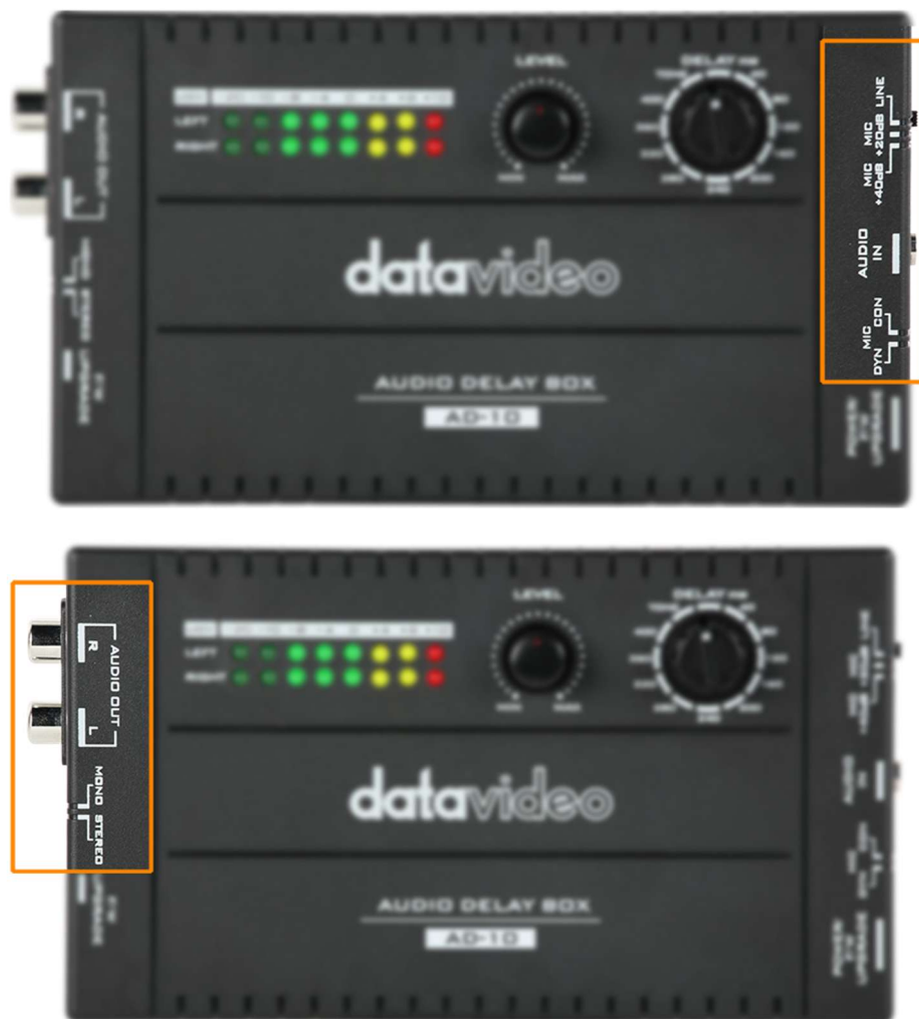


外部 USB 電源供電

隨處可得的方便電源供應，讓您的工作程序更順利。

## 完整的輸入選項，滿足多種需求

可輕鬆切換麥克風/Line 輸入，以及切換電容式/動圈式麥克風輸入。滿足多種音訊輸入要求。



## 高兼容性的輸出

立體聲 RCA 輸出，具有廣泛的兼容性，可切換單聲道/立體聲輸出。

# 規格

聲音輸入端子：

1 x 3.5mm Jack Socket( Tip: Mic/Line (Left) 、 Ring: Mic/Line (Right) 、 Sleeve: GND) , 6K ohms, MAX Line input Level: +10dBV

聲音輸出端子：

2 x unbalanced stereo audio, RCA sockets 600 ohms, MAX=+10dBV

聲音顯示介面：2 Rows (Left / Right)

聲音延遲：Up to 400ms

音訊取樣頻率：48 KHz

特別功能：Switchable for Microphone input or Audio Line input

Switchable Condenser / Dynamic Microphone

Stereo RCA output connectors for wide compatibility

外觀：Compact and lightweight design

電源：USB Type C (5V/1A) - Not included with the product. A generic USB-C to USB cable can be used to power the unit.

尺寸 (LxWxH)：151 x 88.5 x 30.7 mm

重量：0.18 kg

操作溫度：0~40 °C

附件：1 x AD-10 product

1 x RCA to 3.5mm Cable