

オーディオ デイレイボックス AD-10

使いやすいデザイン

LED インジケーターで簡単に操作できます。

コンパクトでかつ軽量、あらゆるワークフローへの統合に適しています。

最大 400ms の遅延

ツマミを調整し、簡単に映像と音声を同期させます。最大 400ms の補正が可能。

外部 USB 電源による電力供給

どこでも利用できる便利な電源で、作業プロセスをスムーズにします。

入力はマイクまたはオーディオライン入力用に切り替え可能。また、コンデンサー/ダイナミックマイクを切り替え可能。幅広いマイク入力要件を満たします。

互換性のある出力

切り替え可能なモノラル/ステレオ出力。幅広い互換性のステレオ RCA 出力。

スペック

音声入力

3.5mm ジャック

(Tip: Mic/Line (Left)、Ring: Mic/Line (Right)、Sleeve: GND)

16K Ω , 最大入力レベル: +10dBV

音声出力

ステレオ RCA 600 Ω

最大+10dBV

出力切り替え ステレオ/モノ

MIC/LINE 切替 MIC+40dB/ MIC+20dB/ LINE

MIC モード時切替 コンデンサー/ダイナミック

入力レベル切替 (Off to 18dB gain)

音声デイレイ (0 to 400ms)

電源 USB Type C (5V/1A)

マイク電力供給 DC 3V

音声仕様

音声デイレイ時間 最大 400ms

サンプルレート 48 KHz

Line 入力

入力許容範囲 20Hz~20KHz < +/- 3dB
S/N 比 > 80 dB @1KHz,0dB
全高調波歪率 < 0.01% @1KHz,0dB
アイソレーション > 65dB

マイク入力

入力許容範囲 20Hz~20KHz < +/- 3dB
S/N 比 > 70 dB @1KHz,0dB,+20dB
> 60 dB @1KHz,0dB,+40dB
全高調波歪率 . < 0.03% @1KHz,0dB,+20dB
< 0.1% @1KHz,0dB,+40dB
アイソレーション > 60dB @+20dB
> 50dB @+40dB

全般

動作環境温度 0° C to 40° C
保管温度 -20° C to 60° C
動作環境湿度 10% to 80% (結露のないこと)
外寸 151 x 88.5 x 30.7 (mm)
重量 0.18(kg)

付属品

RCA to 3.5mm ケーブル
(電源は附属されません)