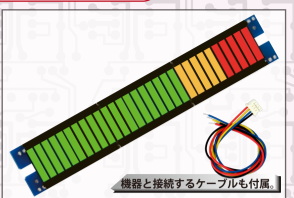


音物系



30 セグメントパーグラフ メーターモジュール

型番: KP-LV30P

【製品概要】

【モジュール寸法】

●オーディオ用ライン信号を入力すると音圧レベルによって LED の点灯数が変わるモジュールです。

30 点の LED を実装しており、ダイナミックに音圧をチェック可能。

- ●入力感度は基板上裏側の半固定抵抗で調整可能。
 - (注意:一部音源ソースや信号レベルによって LED がフルに振れない 可能性がありますが 機器の仕様となります)
- ●電源電圧は使いやすい 5V(±10%)

(注意:この範囲を越えると半導体が破壊され LED が点灯しなくなります)

【製品仕様】

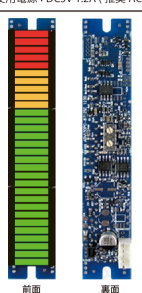
電源電圧:DC5V(±10%) 入力インピーダンス:100KΩ

"0"表示の出力レベル +4 d Bu (標準状態) 入力範囲 -20vu ~ +3vu (標準状態)

大刀軋曲 -20vu ~ +3vu(標準状態) 振幅周波数特性 ±0.5vu「31.5Hz ~ 16KHz]

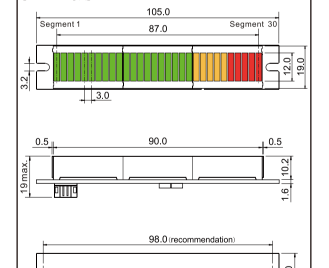
応答時間 300ms±10% ピークホールドタイム 2s ピークリターンタイム 1.5s 電力消費量 :200mW(F.S) 絶縁耐圧:DC1000V 1min

使用電源: DC5V 1.2A (推奨 AC アダプタ「WF-05120」)



この製品は BARMETER 社の「vu130P-8712S」を共立プロダクツ事業所でチェックし販売している製品です。

型番:KP-LV30P

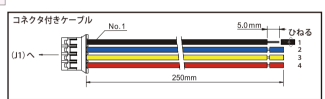


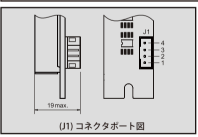
≣∐≣

Adj. zero

0db 位置調整 (※注)

Adj. sensitivity 感度調整





配線図(J1)

No.	Symbol	Definition
1	PS-	Power Supply Negative
2	IN(L)	Audio Input (GND)
3	IN(H)	Audio Input(信号側)
4	PS+	Power Supply Positive

※注 0db 位置調整は調整済状態で出荷して おりますのでさわらないでください。 お客様で調整された場合、保証の対象外となります、ご了承ください。

≣∐≣

....

Electronic Devices, Parts, Kits & Robots

モジュールユニット:mm

共立電子産業株式会社共立プロダクツ事業所

〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西2-5-1 TEL:06-6644-4447 FAX:06-6644-4448

"共立プロダクツ"ブランドとは】

6

当ブランドの製品はユーザーニーズを捉えた製品をリーズナブルな価格でのご提供を目指しています。 そのためユーザーサポートはメールに限定しておりますことをご理解、ご了承ください。

☑ Email:wonderkit@keic.jp
Twitterやblogで応用例や製品紹介を更新中です。ぜひご覧になって下さい。

共立プロダクツ

検索