

アラーム付サウンド・レベルLEDアラート

音が高すぎたり低すぎる時に内蔵 **LED** が警告
LEDは 30m (100ft) から見る事が出来ます。

機能:

- 産業用、病院、講堂、学校やその他の分野で音のレベルが設定点に達したときに警告される必要がある場合に最適です。
- OSHA[労働安全衛生法]に準拠ANSI Type 2とEN60651精度仕様に適合
- ユーザー設定可能な上限または下限(30~130デシベル)を外部リレー・モジュールを駆動するための出力と共に表示
- マイクロフォンは180°回転
オプションでリモート監視のための5m (15ft)マイクロフォン延長ケーブル
- 100-240V AC 50/60Hzアダプター、マイクロフォン・ウィンドスクリーンと内蔵マウント*(オプションのトライポッド・マウントTR100)

アプリケーション:

- 産業、病院、学校や特別クワイエット・ゾーン。
音レベルはHI設定点を超えると赤色LEDが点滅、30メートルから見る事が出来ます。
- 講演者/教育者/インストラクター、講堂や劇場。
ユーザーはSL130にLO設定点未達である場合、赤色LED点滅を設定することができますので音のレベルが観客が聞くことが出来ない場合を知ることが出来ます。音のレベルがLO設定点を超えると緑色LEDは音声レベルが許容可能であることを示します。ユーザーの好みにより赤と緑のLEDを逆にすることができます。



仕様	
ディスプレイ	4.6 x 3.125" マルチファンクションLCD
周波数帯域幅	31.5 Hz ~ 8 kHz
マイクロフォン	0.5"エレクトレットコンデンサーマイクロホン(リモータブル)
測定範囲	30 ~ 80dB, 60 ~ 110dB, 80 ~ 130dB
周波数補正	'A' と 'C' (プログラマブル)
応答時間	Fast (125ms) / Slow (1s) (プログラマブル)
分解能	0.1dB
アラーム出力	3.5mm モノフォン・プラグ、最大: 3.4mA @ 5 VDC
最少出力	電圧: 2.5 VDC
電源	AC/DCアダプターはフル機能; 8xAA バッテリーはLEDアラート無しでモニタリング機能のみ
CE/保証	CE 承認/1年保証
寸法 / 重さ	22 x 18 x 3.2mm / 285g. (8.75 x 7.1 x 1.25" / 0.63 lbs)

Ordering Information:

- SL130G..... サウンド・レベルLED アラート
- SL130G-NISTSL130G とNISTトレーサブル校正
- SL125 リモート・マイクロフォン・ケーブル 5m
- TR100 トライポッド・マウント
- 407766 サウンド・レベル・カリブレーター, 94/114dB