

## USB サウンド・レベル・データロガー

**129,920 測定値迄の精密にデータロギング**  
ANSI と IEC 61672 クラス 2 標準に合致した設計

### 機能:

- 簡単なセットアップとデータのダウンロードのためのUSBインターフェース
- 30~130dB 範囲
- 129,920迄のデータロギング・キャパシティ
- 選択可能データ・サンプリング・レート
- リアル・タイム・クロックでの記録読み取り
- 2つの開始方法: プログラム(PCから) 又は、手動
- 0.5"(12.4mm) エレクトレット・マイクロフォン
- 3.6Vリチウム・バッテリー, Windows® 7,8互換ソフトウェア, USBカバー, トライポッド, USB拡張ケーブルとウィンド・スクリーン



標準 0.5"エレクトレット・マイクロフォン



USBコネクタは付属のソフトウェアを使用して解析されるサウンド・レベル・データの迅速なダウンロードのためのPCに差し込みます。



### 仕様

範囲	30~130dB
周波数範囲	31.5~8kHz
基本精度	±1.4dB
特性	A と C
レスポンス時間	Fast (125ms)/Slow (1s)
データロギング	129,920 points
PCインターフェース	USB
寸法	130 x 30 x 25mm
重さ	20g

### Ordering Information:

407760 .....USB サウンド・レベル・データロガー  
407760-NISTL ..USB サウンド・レベル・データロガー \* NIST 証明書 (シングル・ポイント)  
42299 .....3.6V リチウム・バッテリー (2個入り)

