サウンドプレッシャーメータ Model OS - 445 仕 様 書

株式会社 オンソク

1.概要

本器は、従来の騒音計等とは異なり、自由音場特性の測定を目的とした音圧計であります。マイクロホンは 1/2 インチ型を使用し、20Hz \sim 38 k Hz までの周波数特性の測定が出来ます。又、本器は B&K 社の 1/2 インチマイク TYPE4133 も使用出来ます。

2. 仕 様

• 周 波 数 範 囲 : 20Hz~38kHz ± 2dB(at 250Hz 0dB)

• 測定範囲(ノイズレベル 45dB 以下) : 55dB ~ 140dB

・マ イ ク ロ ホ ン : コンデンサ - 型 1/2 インチ・指 示 計 : 目盛範囲 +10dB~ - 5dB

・メーターレスポンス : FAST、SLOW

・レベル制御ダイヤル : 60dB ~ 130dB 10dB ステップ

・校 正 : 標準発振器による電気校正

• 最 大 出 力 : AC3.16Vrms

・そ の 他 の 機 能 : マイク感度補正用コントローラ付き

オーバーレンジ表示付き

• 使 用 温 湿 度 範 囲: 0~40 0~90%

•電源 : AC100,110,120,200,210,220,230,240V ±10%

ユーザー指定により出荷時設定 50 / 60Hz

・消費電力 : 約 10VA

•寸 法 : 332(W) × 118(H) × 272(D)mm

・重 量 : 約 5kg

• 付属品 : OMC - 57 コンデンサーマイクロホン 1/2 インチ 1

同上用 AP - 1157A プリアンプ 1

(マイクコード5m 付き)

ヒューズ (0.5A)......1

出力コード 1

電源コード1

マイクホルダ1

3.外 観 図



* 改良の為、予告なく仕様を変更する事があります。 *