



ARW 1352

Codice 220120567

- Interfaccia (RS 232) con software applicativo.
- Misura con scala 30-130 Db.
- Ampio display digitale LCD con barra analogica.
- Funzione di data logger.

Il fonometro ARW 1352 offre un range di misura da 30-130 dB commutabile fra 6 campi così da aumentare la risoluzione della misura. Oltre ad effettuare la misura il 1352 funziona anche da data logger, è in grado, cioè, di memorizzare a intervalli di tempo scelti dall'utente i valori misurati e trasferirli a PC tramite l'uscita RS 232 e con un apposito software (windows compatibile) consente di visualizzare i dati anche in forma grafica e di impostare le modalità della memorizzazione automatica.

L'ampio display consente la visualizzazione contemporanea di tutte le informazioni così da agevolare la lettura da parte dell'operatore e semplificarne l'utilizzo. L'ARW 1352 è stato costruito nel rispetto delle normative I.E.C. 651 e Ansi S 1,4 e perciò adatto al controllo di ambienti industriali o civili, nonché al monitoraggio di apparecchiature o macchinari.

Lo strumento viene fornito completo di custodia, cuffia paravento, software di configurazione, cavo di collegamento PC e manuale d'uso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

standard applicativi	IEC-PUB 651 tipo 2, Ansi S 1,4, tipo 2	
scala di misura	30-130 DB	
scala frequenze	20 Hz-8 KHz	
6 scale di misura selezionabili	30-80 dB • 40-90 dB 50-100 dB • 60-110 dB 70-120 dB • 80-130 dB	
display	LCD, risoluzione 0,1 dB con aggiornamento ogni 0,5 s	
uscita dati	RS 232 analogica 10 mV DC/Db	
microfono	1/2 Inch condensatore	
risposta	Fast (veloce) SLOW (lenta)	
memoria	4048 record memorizzabili	
condizioni operative	0-50°C, 10-90% RH	
alimentazione	1 batteria da 9V	
dimensioni	325 g	
peso	265 x 72 x 21 mm	
Segnalazione batterie scariche e uscita dal campo scala impostato		

