

DVM8852

Caractéristiques

- > conforme IEC 61672-1 classe 2 pour sonomètres
- > avec logiciel pour Windows et pilotes USB MAC / Linux
- > capacité datalogging avec mémoire pour 32.700 mesures
- > indication bargraph
- > fonction min/max
- > affichage surcharge et sous-charge
- > sélection automatique de plage: 30 ~ 130dB
- > affichage de l'heure
- > résolution: 0.1dB
- > affichage de la plage de mesure
- > connexion de sortie du signal CA/CC
- > désactivation automatique
- > délai de réponse lent/rapide
- > sortie de signal CA/CC pour connexion à un analyseur ou un enregistreur X-Y

Spécifications

- > plage de mesure:
- > Lo: 30-80dB
- > Med: 50-100dB
- > Hi: 80-130dB
- > précision: ± 1.4 dB (ref 94dB @ 1kHz)
- > pondération de fréquence: en A ou en C
- > fréquence de mesure: fast (rapide, 125ms), slow (lente, 1s)
- > plage dynamique: 50dB
- > plage de fréquence: 31.5Hz à 8kHz
- > microphone: type condensateur à électret (12.7mm)
- > sorties auxiliaires: sorties CA=1Vrms et CC=10mV/dB
- > alimentation: pile 9V (incl.)
- > durée de vie des piles: 30 heures (avec pile alcaline)
- > dimensions: 278 x 76 x 50mm
- > poids: ± 350 g
- > extinction automatique: ± 15 min
- > température de service: 0-40°C
- > taux d'humidité: <90%
- > accessoires inclus: notice d'emploi, pied, pile, tournevis, pare-vent, logiciel pour Windows, câble USB