HT-850 Mini medidor de alavanca de som tem uma grande dinâmica intervalo de 30 a 130dB, eles têm diferentes frequências ponderação A e C para responder ao sentido humano ou fins de monitoramento da máquina, para diferentes padrões de som, eles também rápido e ajuste constante de tempo lenta.

Características

- 1. Fornece precisão 1.5dB
- 2. Recém-projeto da forma
- 3. Alto desempenho
- 4. Max espera e Dados Hold

Especificações

1. Nível Range Baixa = 30-100dB

Alta = 60-130dB

2. Accuracy 1,5 dB (ref 94dB @ 1kHz)

3. Faixa de Freqüência 31,5 Hz a 8k Hz

4. Frequência de ponderação A, C

5. Tempo Weighting Fast , Lento 6. Bateria Type Bateria de 9V

7. Temp da operação 0 oC -40 oC (<80% de humidade relativa)

8. Armazenamento Temp $-10 \text{ oC} \sim 60 \text{ oC} (<70\% \text{ de humidade relativa})$