

Technische Daten

1. Gesamtbereich von 30 bis 130 dB
2. Maximum Level 130dB
3. Genauigkeit $\pm 1,5$ dB
4. Bereich 30 bis 80 dB Selections, 50 bis 100 dB, 60 bis 110 dB, 80 bis 130 dB
5. Frequenzbereich 31,5 Hz bis 8000 Hz
6. Frequenzbewertung A und C
7. Zeitbewertung FAST (125ms)
8. SLOW (1 Sekunde)
9. Analog Bar Graph 30 ~ 130dB
10. Warnung Over-Range "OVER", Unterbereich "unter"
11. Analogausgänge AC: 0.707Vrms Vollausschlag; Ausgangsimpedanz: 600 Ω um
12. DC: 2Vrms Vollausschlag; 10mV/dB; Ausgangsimpedanz 100 Ω um
13. Max / Min-Modus
14. Data Hold
15. Displaybeleuchtung
16. Sleep-Modus
17. Low Battery Anzeige 4.8V
18. Leistung 1,5 V Batterie (AA) x 4
19. LCD Größe 53 x 41 mm
20. Produkt-Farbe Rot und Grau

Verpackungs-Info

1. Produkt-Größe 273 x 70 x 39mm
2. Standard-Karton-Maß: 670 x 385 x 300 mm (0,077 CBM pro Standardkarton)
3. GW: 18 kg
4. Standard-Zubehör Batterien, Handbuch Englisch Einzelne Standardverpackung Geschenk-Box