

## **Technische Daten**

1. 7 Geräuschpegel: 30 ~ 130 dB wählbar mit den Level-Auswahl-Taste schaltet
  - Ebene 1: 30 ~ 80 dB
  - Ebene 2: 40 ~ 90dB
  - Stufe 3: 50 ~ 100dB
  - Stufe 4: 60 ~ 110dB
  - Level 5: 70 ~ 120dB
  - Stufe 6: 80 ~ 130dB
  - Stufe 7: 30 ~ 130dB
2. Genauigkeit:  $\pm 1,5$  dB
3. Frequenzbereich: 31,5 Hz bis 8.5k Kz
4. Linearitätsbereich: 50dB
5. Mess-Level: 30 ~ 130dBA, 35 ~ 130dBC
6. Frequenzbewertung: A, C
7. Digitale Anzeige: 4 Stellen
8. Auflösung: 0,1 dB
9. Display: 0,5 Sekretär
10. Bar Graph: 50dB Skala bei 1 dB Schritt zur Überwachung der aktuellen Schalldruckpegel-Anzeige Zeit von 50 ms
11. Stufe Bereiche: 30 ~ 80 dB, 40 ~ 90 dB, 50 ~ 100 dB, 60 ~ 110 dB, 70 ~ 120 dB, 80 ~ 130dB, 30 ~ 130dB
12. Over geben über Bereich: Unter anzuzeigen weniger als untere Grenze des Bereichs
13. AC-Ausgang: 0,707 Vrms bei FS Ausgangsimpedanz 600  $\Omega$  ca.
14. DC-Ausgang: 10 mV / dB Ausgangsimpedanz 100  $\Omega$  ca.
15. Zeitbewertung: Fast / Slow
16. Mikrofon: ½-Zoll-Elektret-Kondensator-Mikrofon
17. Max: Max-Hold
18. Stromversorgung: 6F22 9V Alkaline-Zellen (30 Stunden Lebensdauer) oder 9V DC 100mA

## **Verpackungs-Info**

Fall + Farbfeld Hartschalen  
Kasten-Größe: 300x220x70mm  
Brutto-Gewicht: 850g/pcs

## **Zubehör**

1. Sponge Ball, Robuste & Schutzhülle Tasche mit gehärtetem Schaumstoff-Futter für maximale Dämpfung
2. Benutzerhandbuch \* CD