

CAS 3000

Zubehör:

- ✧ Messkopfhörer CAS 1 in Schallschutzkappen
- ✧ Knochenleitungssystem B 71
- ✧ Patiententaster
- ✧ PC-Schnittstelle
- ✧ Markierungsstift
- ✧ Audiogrammkarten, Lärm-Bögen,
- ✧ Bedienungsanleitung und Gerätebuch

Technische Daten:

Luftleitung:	Testfrequenzen: 0,25; 0,5; 1; 2; 3; 4; 6; 8 kHz Pegelbereich -10 – 100 dB HL (max. bei 0,5–4 kHz)
Knochenleitung:	Testfrequenzen: 0,25; 0,5; 1; 2; 3; 4; 6 kHz Pegelbereich: -10–70 dB HL (max. bei 1 –3 kHz)
Vertäubung:	Schmalband- oder Breitbandrauschen (Voreinstellung im Werk)
Pegelstufen:	5 dB
Ton:	wahlweise Dauerton oder Pulston
SiSi-Test:	Pegelerhöhung: 5; 2; 1 dB, Ergebnisanzeige in Prozent
Abmessungen:	L 40 cm, B 26 cm, H 5 cm
Gewicht:	2,7 kg
Netzspannung:	207-244 V / 50 Hz

Das Audiometer wurde nach IEC 645-1 Audiometerklasse A3 gebaut
Gem. IEC 601-1 Schutzklasse II
CE 0123
Kalibrierung: EN 26189, EN 28798
EN 27566, DIN ISO 389, DIN ISO 8789

Sonderzubehör:

- ✧ Messdatenspeicherung
- ✧ Überhörauswertung
- ✧ PC-Verbindungskabel
- ✧ Transportkoffer