

CAS 3000S

Zubehör:

- ✧ Messkopfhörer CAS 1 in Schallschutzkappen
- ✧ Knochenleitungssystem B 71
- ✧ Patiententaster
- ✧ PC Schnittstelle USB
- ✧ Überhörauswertung
- ✧ Transportkoffer
- ✧ 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 50 cm, B 37 cm, H 13 cm
Gewicht:	5 kg
Netzspannung:	207-244 V / 50 Hz

Kalibrierung: EN 26189, EN 28798, EN 27566, DIN ISO 389
DIN ISO 8789

Das Audiometer wurde nach den Sicherheitsbestimmungen VDE 0750
und der IEC 645 gebaut, Audiometerklasse A3
CE 0123

Sonderzubehör:

- ✧ Messdatenspeicherung
- ✧ PC-Verbindungskabel