

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