

## CAS 2001

### Zubehör:

- ✧ Kopfhörer in Schallschutzkappen DD 65
- ✧ Patiententaster
- ✧ Mikrofon
- ✧ Netzteil
- ✧ USB Verbindungskabel zu ihrem Steuergerät
- ✧ Tragetasche
- ✧ Steuersoftware inklusive Bedienungsanleitung
- ✧ CAS 2050 Formatumsetzer GDT, PDF

### Technische Daten:

Luftleitung: Testfrequenzen von 125 — 8000 Hz  
Pegelbereich bei Versorgungsspannung über USB -10— 100 dB \*  
Pegelbereich bei Versorgungsspannung über Netzteil -10— 120 dB \*  
\* max. Pegel bei 1 kHz bis 4 kHz

#### SPEZIFIKATION DER SIGNALE

Pegelerhöhung: 1 dB, 3 dB, 5 dB  
Präsentation: Kontinuierlich oder gepulst (0,5, 1 und 2 Hz)  
Wobbelton: 5 Hz Sinuswellen-Modulationssignal  
Automatischer Test: modifizierter Hughson-Westlake  
Gerätemaße: L 16 cm, B 16 cm, H 3 cm  
Tragetasche: L 24 cm, B 24 cm, H 13 cm  
Gewicht: 320 g  
Maximaler Verbrauch: 8 Watt  
Netzteil : 6 V, 1,67 A, über ein externes medizinisches Netzteil  
100-240 Vac 50/60 Hz Stromversorgung

EN 60601-1  
EN 60645-1 Klasse 4  
CE 0123

#### MINDESTANFORDERUNGEN AN DEN COMPUTER

Prozessor: Intel® Core 2 Duo, 1,6 GHz  
RAM: 4 GB  
Betriebssystem: Windows 7-8-10, 32 oder 64 Bit

### Sonderzubehör:

- ✧ Steuereinheit Windows — PC und Monitor oder Laptop, Drucker
- ✧ Hörprüfkabine