

handydop pro

Das Allround-Talent mit Speicherfunktion für Ihre bidirektionale Dopplersonographie

Medizinische Applikationen

- periphere und extrakranielle Gefäßdiagnostik
- Arm-Bein-Index (ABI)

Eigenschaften und Vorzüge

- Speicherung von Untersuchungen
- Untersuchungs-Programme (Gefäßliste)
- Voice-Message-System durch Aufnahme und Speicherung von Sprachnotizen
- Ultraschall-Doppler-Frequenzen
 - 4 MHz CW (Stiftsonde)
 - 8 MHz CW (Stiftsonde)
- Dokumentation
 - Drucker vasoview® (Windows-Software) mit FFT-Spektrum-Analyse
- Akku-Betrieb mit Energiemanagement
 - lange Betriebszeiten
 - geringe Betriebskosten
- Darstellung des Dopplersignals auf dem LCD-Display
- Kopfhörer-Anschluss
- Trageclip und Umhängeband

