

Performance for Life

dopplex® DMX Digitaler- Gefäßdoppler (ohne Sonde)



Beschreibung:

- Farbdisplay mit hoher Auflösung
- Dopplerkurven werden aus der Frequenz Spektralanalyse erstellt
- Bidirektionale Echtzeitkurven-Darstellung
- Datenspeicherung auf Mikro-SD-Karte
- Hochsensitive austauschbare Sonden in 4,5,8 und 10MHz
- Signalverarbeitung mit dem neuartigen DDNR-Algorithmus für eine optimierte Audiowiedergabe
- *Digitale Dokumentation und Archivierungs-Software optional zur KV-Abrechnung möglich

Optional erhältlich:

- VP4 XS Hochsensitive 4MHz-Sonde
- VP8 XS Hochsensitive 8MHz-Sonde
- VP10 XS Hochsensitive 10MHz-Sonde
- EZ8 XS Hochsensitive 8MHz Wide Beam-Sonde
- dopplex®Vascular Reporter-Software. *Digitale Dokumentation und Archivierungs-Software.

***Für eine KV-Abrechnung benötigen Sie einen DMX-Doppler, 1x 8MHz-Sonde und eine dopplex®Vascular Reporter-Software aus dem Hause HUNTLEIGH.**



DMX-Doppler



VP8 XS 8MHz-Sonde



Vascular Reporter-Software