



VASCULAR BIDIRECTIONAL DOPPLER ES-100V3



Applications cliniques :

Évaluation des battements cardiaques et des bruits du cœur . Intervention vasculaire périphérique. Études segmentaires de la pression artérielle. Compressions veineuses. Détermination du pouls pédieux.

Allie les signaux sonores à la visualisation des données sur écran LCD.

Caractéristiques:

Fonctionnement très simple : touche unique sur la sonde pour activer/désactiver l'appareil et pour figer les informations (tracés et données numériques).

Stockage possible de 30 mises en mémoire.

Sortie USB

Livré avec une sonde de 8Mhz

Options :

Logiciel compatible PC pour impression et stockage d'informations.

Les sondes fœtale ou vasculaire, sont compatibles avec le même moniteur.

Sonde fœtale de 2.25 Mhz

