Sonde convexe X2-6C - Vinno E35

Retour à la page d'accueil

Art: 568265 | Marque: VINNO

Gayerimage or type unknown

Informations sur le produit

Transducteur pour échographe Vinno E35 - X2-6C broadband curved array.

• Champ de vision : 65 degrés.

• Faisceau convexe: 60 mm.

• Application : abdomen, gynécologie-obstétrique, urologie, pédiatrie.

• Mode B Gamme de fréquences : 2,0-5,5 MHz.

 $\bullet~$ Dimensions : 78 mm \times 28 mm.

• Fréquence intermédiaire : 3,5 MHz.

• Éléments du transducteur : 192.

- Doppler à ondes pulsées (waves), Doppler couleur, Doppler puissance, harmonique.
- Réglage de la fréquence d'images multiples dans les modes 2D, harmonique, Doppler couleur et Doppler onde (wave).