

FICHE TECHNIQUE

MedZ[™]OO





Echographe vétérinaire Medzoo - Portable sonde digitale Convexe 3.5MHz EW-B10V

Échographe compact pour petits et grands animaux, livré avec sonde électronique Convexe 3.5MHz et batterie rechargeable.

Pour échographie de diagnostic de gestation petits et grands animaux, diagnostic et suivi de pathologie gynéco-obstétrique, suivi de reproduction.

Diagnostic rapide et facile de l'utérus, examen des ovaires, détection et le temps de gestation sur les chats, chiens, bovins, chevaux, porcs, moutons.

Technologie avancée de traitement par ultrasons entièrement numérique, écran LCD noir et blanc 7", images haute résolution.

Affichage de l'image en temps réel, gelé, zoom, stockage, inversion haut/bas gauche/droite et Cine-loop.

Nombreux niveaux de profondeur de numérisation, plage dynamique, réglage des paramètres de l'image et des mises au point, déplacement de l'emplacement de la mise au point.

Son interface de sortie en USB 2.0 permet le téléchargement d'images en temps réel sur un PC

- Batterie Lithium rechargeable, autonomie 3h (utilisation continue).
- Adaptateur secteur.
- Écran LCD noir et blanc (7 pouces).
- Sonde électronique Convexe 3,5 MHz.
- 3 niveaux de réglages: 2.5MHz 3.5MHz 5.0MHz.
- Profondeur de numérisation: 230 mm.
- Fréquence de la sonde: 5 étapes différentes.
- Échelle de gris: 256.
- Modes d'affichage: B, B / B, 4B, B + M et M.
- Multipliant l'image: \times 0,8, \times 1,0, \times 1,2, \times 1,5 \times 1,8, \times 2,0.
- E-zoom: agrandit 2 fois l'image en temps réel.
- Plage dynamique: 0-120dB réglable.
- Position de la mise au point: focalisation dynamique des électrons.
- Contrôle du gain: 8 segments TGC et le gain global peuvent être ajustés respectivement.
- Polarité de l'image: bascule gauche et droite, bascule haut et bas.
- Capacité ciné en boucle: affichage en temps réel 256 images.
- Lecture d'image: lecture en série ou vérification une à une.
- Stockage permanent: 128 images.
- Interface de sortie: USB 2.0 pour le téléchargement d'images en temps réel sur un PC.

Dimensions: Longeur 250 x largeur 125 x profondeur 45 mm. Poids: 795g (sans accessoires).

Echographe vétérinaire livré complet avec sonde digitale Convexe 3.5 MHz, batterie rechargeable, bloc d'alimentation et adaptateur secteur, mallette rigide de transport et mode d'emploi en Français.

Sonde rectale 6,5 MHz pour grands animaux en option sur devis.