



**DP-10Vet
VETERINER
ULTRASON**

mindray

healthcare within reach

DP-10Vet VETERİNER ULTRASON

- 30 derece eğim yapabilen 12 inch LED monitör

- Hafifliği ve inceliği sayesinde kolay taşınabilme ve kolayca katlanarak kapanma için mıknatıslı tasarım

- Köpek, kedi, at, sığır ve koyun gibi hayvanların abdomen, thorax, kardiyak, oftalmik, tendon ve reproduktif sistem muayenelerini sağlayan zengin prob menüsü. Köpek ve kedilerin genel amaçlı reproduktif ve abdominal muayenelerinde mikro-konveks prob ile 8.5MHz'lik frekansa kadar muayene imkanı (65C15EA/5.0-8.5MHz). Böylece daha yüzeysel dokular gözlemlenebilmektedir. Eğer hekim mikro-konveks proba daha derin dokulardan görüntü almak isterse 35C20EA(2.0-5.0MHz) probu ile 25 cm derinliğe varan görüntü alabilmektedir.

- Full dijital teknoloji ve B, B/B, 4B, B/M ve M görüntüleme modları

- Görüntü zoomlama ve kusursuz görüntü için 8-TGC kontrolü

- Kolay kullanım için tasarlanmış arka aydınlatmalı ve silikon klavyeli benzersiz dizayn. Arka aydınlatmada kişiye özel düzenleme için parlaklık ve hacim ayarlaması. Köpek, kedi, sığır, koyun ve ata spesifik ölçüm ve hesaplama için çok fonksiyonlu reproduktif programlar



- Görüntüyü en iyi şekilde sunabilmek için hızlı görüntü işleme özelliği

- 20 saniyelik hızlı boot-up süresi

- Kullanıcının istediği özelliğe 1 tuşla ulaşabilmesi için tanımlama için boş bırakılmış tuşlar

- Bir tuşla görüntüyü yada cine hafızadaki görüntüyü lokal diske yada USB'ye kaydetme

- B modda 128 resim, M modda 12,4 saniye kayıt imkanı

- Cine hafızadaki görüntülere otomatik veya manuel bakabilme. Otomatik kısım kullanıcının isteğine göre konumlandırılabilir.

- iVision ile ultrasona yüklü demo görüntüler

- B modda uzunluk, çevre, alan, hacim, açı, oran, histogram, profil görüntü, % daralma hesaplayabilme

- M modda uzunluk, doğum zamanı, hız derecesi ve nabız hesaplayabilme



hasvet®

Göksu Mahallesi Gazi Bulvarı 92. Sokak No: 465/9 Kepez/ANTALYA
T:+90 242 323 94 91 F: +90 242 323 84 01
hasvet@hasvet.com.tr
www.hasvet.com.tr

4444 VET
838