

A10RS - Kablosuz Mikrokonveks Probu Renkli Ultrasonografi cihazı (5-7 MHz)



- Sistem taşınabilir olup alan kısıtlı ortamlarda kullanılabilir. Kablosuz olması nedeniyle steril tek kullanımlık kılıflar ile uygulama yapılabilir.
- Uygulama Alanları: Abdomen, Acil ,Kardiyak, Üroloji , Obstetrik/Jinekoloji, Akciğer, Böbrek
- Frekans: 5-7Mhz
- Element sayısı: 192
- Baş genişliği: 20mm
- Derinlik: 60-160mm
- Görüntü modu: B, B+M, PW, Color, PDI
- Teknik Özellikler: Kazanç , Derinlik, ENH, DR (Dinamik aralık), Frekans , Fokuspos, PRF, WF, Mod, TGC, -
- Biyopsi, Açıklama notu, Sayfa R/L, Sayfa aşağı/yukarı

Ölçümler:

- B: Uzunluk, Alan, Çevre, Açık, İşaretleme, Mesafe
- B+M: Kalp hızı, Zaman, Mesafe
- B+PW: Kalp hızı (S/D), Derinlik, Akım hızı
- Bağlantı tipi: WiFi (802.11n/20MHz/5G) dahili WiFi
- Destekleyici Cihazlar: Tablet, Akıllı telefon, Bilgisayar
- Çalıştığı Sistemler: Android, iOS, Windows
- Lityum batarya: 4200mAh., 3.7 V
- Çalışma süresi: 3 saat (sürekli) -12 saat (standby)
- Batarya ömrü: 8 yıl kablosuz şarj
- Boyut: 158(y) x70(g) x 30(d)mm
- Net ağırlık: 221 gr
- Açma-kapama: Platforma bağlı, genellikle 5 s den az
- Standart: Kablosuz Ultrason Probu, USB şarj kablosu , Taşıma çantası
- Opsiyon : Çelik Rehber Ponksiyon İğnesi, Android veya iOS Telefon/Tablet, Kablosuz taşınabilir şarj cihazı, Tablet Kabı, Taşıyıcı platform.