

## A10HL - Kablosuz Lineer Probu Renkli Ultrasonografi cihazı (7.5-10 MHz)



- Sistem taşınabilir olup alan kısıtlı ortamlarda kullanılabilir. Kablosuz olması nedeniyle steril tek kullanımlık kılıflar ile uygulama yapılabilir.
- Uygulama Alanları: MSK, Meme, Tiroid, Yüzeysel, Vasküler, Karotis, Küçük Organlar
- Frekans: 7.5-10Mhz
- Element sayısı: 192
- RF kanal sayısı: 32
- Baş genişliği: L40 (40 mm)
- Derinlik: 20/40/60/100 mm
- Görüntü modu: B, B+M, PW, Color, PDI
- Görüntü çerçeve hızı: 18 çerçeve/sn
- Teknik Özellikler: Kazanç , Derinlik, ENH, DR (Dinamik aralık), Frekans , Fokus, 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 (802.11g/20MHz/5G/450Mbps) dahili
- Destekleyici Cihazlar: Tablet, Akıllı telefon, Bilgisayar
- Çalıştığı Sistemler: Android, iOS, Windows
- Lityum batarya: 4200mAh., 3.7 V
- Batarya çalışma süresi: 2.5 saat
- Batarya ömrü: 8 yıl kablosuz şarj
- Boyut: 156x60x20mm
- Net ağırlık: 250 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 Kılıfı, Taşıyıcı platform.