

A10ULD80 - WIFI / USB Lineer Probu Renkli Ultrasonografi cihazı (7.5-10 MHz)



- Sistem taşınabilir olup alan kısıtlı ortamlarda kullanılabilir. Kablosuz ve kablolu olarak kullanılabilir.
- Uygulama alanları: Tiroid, Meme, Anestezi, KVC, Kas İskelet
- Tarama modu: Elektronik faz dizilimli
- Görüntü modu: B, B/M, B+ Color, B+PW, B+PDI
- Prob element sayısı:80
- Frekans: 7.5-10MHz
- Baş çapı: 40 mm
- Görüntü Derinliği: 20-100 mm
- İmaj Ayarı: Gain, DYN, Fokus, Derinlik, Harmonik, Ses
- Cineplay:otomatik, manuel. 100/200/500/1000 çerçeve hızı
- Ponksiyon yardım fonksiyonu: düzlem içi ve düzlem dışı ponksiyon rehber çizgisi, otomatik damar

Ölçümler:

- Ölçüm: Uzunluk, Alan, Açık, Kalp hızı, Obstetrik
 - İmaj çerçeve hızı: 22 çerçeve/saniye
 - Batarya ömrü: 3 saat
 - şarj: USB kablo şarjı
 - Boyut: 140×60×20mm
 - Ağırlık: 120g
 - Wifi tipi: 802.11g/20MHz/5G/450Mbps
 - Çalıştığı sistemler: Apple iOS ve Android, Windows
 - Açma-kapama: Platforma bağlı, genellikle 5 s den az
- Standart: Kablosuz / Kablolu 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.