

ALEXUS A10C3 MODEL ULTRASONİK MESANE HACİM ÖLÇÜM CİHAZI



Sistem taşınabilir olup alan kısıtlı ortamlarda kullanılabilir. Kablosuz olması nedeniyle steril tek kullanımlık kılıflar ile uygulama yapılabilmektedir.

Uygulama Alanları: Üroloji: Böbrek, mesane ve ürolojik sistemin incelenmesinde kullanılır. Obstetrik/Jinekoloji (Gebelik): Gebelik takibi ve jinekolojik incelemelerde hassas ve net görüntüleme sağlar. Abdomen: Karın bölgesi organlarının detaylı görüntülenmesi için uygundur. Acil durumlarda hızlı ve doğru teşhis için pratik bir çözümdür.

- Frekans: 3.5-5Mhz
- Element sayısı: 80
- Baş genişliği: 60mm
- Derinlik: 90-280mm
- Görüntü modu: B, B+M
- İmaj Ayarı: Gain, DYN, Fokus, Derinlik, Harmonik, Gürültü azaltma
- İmaj çerçeve hızı: 16 çerçeve/saniye
- **Ölçümler:** Uzunluk, Mesane hacmi, Obstetrik, Alan, Çevre, Açık, İşaretleme, Mesafe
- Bağlantı tipi: WİFİ (802.11n/20MHz/5G) dahili WİFİ
- Destekleyici Cihazlar: Tablet, Akıllı telefon, Bilgisayar
- Çalıştığı Sistemler: Android, İOS, Windows
- Lityum batarya: 4200mAh
- Çalışma süresi: 3.5 saat
- Batarya ömrü: 8 yıl kablosuz şarj
- Boyut: 156(y) x60(g) x 20(d)mm
- Net ağırlık: 250 gr
- Standart: Alüminyum çanta, Kablosuz prob, kablosuz şarj cihazı
- Opsiyon: Bluetooth yazıcı, biopsi iğnesi, tablet, taşıyıcı platform