



УЗД датчик UProbe C6C

бездротовий датчик з центральною частотою 3.5 МГц та конвексною решіткою.



Конвексний бездротовий датчик з центральною частотою 3.5-5 МГц. Кількість активних елементів - 192.
Глибина сканування - до 305 мм. Область використання: абдомінальні дослідження.

- Кількість активних елементів - 192;
- Змінна глибина сканування - від 100 до 305 мм;
- Шкала сірого 256 рівнів;
- Повний заряд батареї забезпечить 3 години роботи в режимі сканування;
- Вага 200 гр.

{module id="124"}

{module id="155"}