



Doppler Vascolare BV-520 -TFT

BV-520-TFT

Rileva lo stato del flusso sanguigno venoso / arterioso
Sonda da 8.0MHz; Rileva la velocità del flusso e calcola la media, Ottimo per molte applicazioni nei seguenti settori : Urologia, Vascolare, Ginecologia, Cardiologia, Angiologia, medicina generale, altre.
sul LCD a colori si possono visualizzare le forme d'onda e il risultato di rilevamento del flusso sanguigno.

Grazie alla porta a infrarossi si possono trasmettere i dati al computer.



Doppler Portatile Vascolare palmare

Specifiche Tecniche :

Frequenza ultrasuoni: 8.0MHz \pm 10%
Batteria: Litio 7.4V/900mAh rechargeable
Tensione di ingresso: DC 9V 1000mA

Doppler frequenza: 100 - 7000Hz

Display: LCD 128 \times 96 punti, il sangue di visualizzazione della velocità media di flusso, PK, tempo, volume e della batteria

Temperatura di esercizio: 10-40 ° C

Umidità: \leq 80%

Pressione atmosferica: 86 - 106kPa

Packaging collocazione:

Unità singola Dimensioni: 23,5 centimetri x 22cm x 10cm Peso lordo: 0,6 kg

dimensione scatola: 49cm x 25cm x 32cm Peso lordo: 4,5 kg

Collocazione normativa: 93/42 CEE IEC 60601-1

Set Fornitura :caricabatterie, gel, manuale d'uso, certificato di approvazione, certificato di garanzia

EV.SERVICE ITALIA srl

Via Ungheri 7/A

40012 Calderara di Reno (Bologna) Italy

Tel + 39 51 728836 Fax + 39 51 7417254 e-mail info@evserviceitalia.it

www.evserviceitalia.org