



Doppler Vascolare BV-620 -V

BV-620 V

Rileva lo stato del flusso di sangue venoso/ arterioso con sonda da 5MHz, o da 8MHz; Ottimo per tutte le indagini Vascolari. Oltre la visualizzazione della forma d'onda calcola la velocità del flusso sanguigno, la velocità media e la linea di spettro; Sul LCD vengono visualizzati tutti i parametri del test. Sonoro ad alta definizione, con la regolazione del volume. Funzioni di controllo della batteria, e della data e ora. Stampante integrata ad alta risoluzione;
Uscita RS-232 si può collegare l'unità al computer e memorizzare i dati. Larghezza della carta per la stampa: 55mm
Larghezza di stampa: 50mm



Doppler Portatile Vascolare con stampante incorporata

Specifiche Tecniche :

Banda di frequenza:
Unità principale: 200 80 5000 ~ 1000 Hz
Sonda: 350 ~ 2500 80 500 Hz
Portata modalità velocità: 0 ~ 40cm / s
Modalità frequenza: 0 ~ 2KHz
Frequenza ultrasuoni: 8.0MHz +10%
Batteria: 14.4V Ni-MH ricaricabili
Potenza: 24V/1.5A
Uscita esterna RS 232
Altoparlante: singola traccia, con attacco per le cuffie a jack
Frequenza di uscita audio: ≤ 2W
Auricolare potenza: 0,5 mW
Impedenza: 270Ω
Larghezza della carta per la stampa: 55mm
Larghezza di stampa: 50mm
Peso netto / peso lordo: 1.4kg/4.5kg



BV-620V/620VP



BT-101