Obiettivo Salute S.n.c.

Viale Duca degli Abruzzi 121 Brescia P.IVA 03219400987





Da cellulare 030 7777942

DOPPLER VASCOLARE V2008 - sonda vascolare fissa 8 MHz

Codice di riferimento: 33121

Marca: GIMA Prezzo: 406.9€

CARATTERISTICHE:

Alta sensibilità, leggero e di piccole dimensioni. Le sue sonde sono ideali per essere utilizzate da medici generici o da specialisti per esami vascolari di routine in pronto soccorso, per localizzazione vasi sanguigni e anche da specialisti urologi, diabetologi e ginecologi. I segnali di flusso o frequenza cardiaca sono facilmente individuati dalla sonda, mentre un processore interno riduce al minimo i rumori di fondo. Provvisto di altoparlante incorporato con volume regolabile da una manopola girevole. Alta qualità: prodotto in U.K.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• Ultrasuoni - Frequenza: 2 o 5 o 8 MHz - Trasduttore: sonda a 2 cristalli banda stretta - Emissione: <15 mW/cm2 - Audio: 300 Hz - 4 KHz • Comandi - Tasto: 1 tasto (per l'unità on/off) - Controllo: regolazione volume - Indicatori: batterie scriche LED giallo • Alimentazione - Batteria 9 V alcalino manganese (non inclusa) - Vita batterie: >9 ore • Uscite - Materiale: ABS / Noryl - Misure: 150 mm 75 mm - Peso: 299 g (compresa sonda) - Classificazione: Classe I Tipo B - IEC 60601-I - Produzione inglese - Garanzia: 1 anno Dotazione standard: Fornito in un'elegante borsa con: • Manuale in 7 lingue (inglese, francese, spagnolo, tedesco, italiano, portoghese, greco) • Tubo di gel

MARCA E MODELLO:

GIMA 33121

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

1 pz.

Obiettivo Salute S.n.c.

Viale Duca degli Abruzzi 121 Brescia P.IVA 03219400987

