



BRAEL - Aparaty Medyczne

24-110 Puławy, ul. Mościckiego 1

tel./fax: 81-4731393

www.brael.com.pl brael@brael.com.pl

Impulsowy detektor tętna płodu

Model: FD-10D



Przeznaczenie	badanie tętna płodu
Zasilanie	2 x bateria alkaliczna AA/R6 1,5V lub 2 x akumulator AA/R6 NiMH 1,2V
Automatyczny wyłącznik	po 3 minutach przy braku sygnału lub po 10 minutach
Czas pracy ciągłej	16 godzin
Moc akustyczna	1W
Regulacja głośności	automatyczna i ręczna 2-stopniowa
Wyświetlacz częstości tętna FHR	LED
Zakres pomiaru tętna	50-210 bpm
Zliczanie tętna	automatyczne i ręczne (10 uderzeń)
Częstotliwość fali ultradźwiękowej	2 MHz
Wymiary	ok. 145x66x32 mm
Waga	ok. 220g
Wyposażenie standardowe	żel USG , torba, 2x bateria lub 2x akumulator i ładowarka
Wyposażenie na życzenie	wyjście słuchawkowe słuchawki (tylko FD-10D z wyjściem słuchawkowym)
Inne istotne informacje	wskaźnik uderzeń serca wskaźnik stanu baterii automatyczne usuwanie zakłóceń kontaktowych
Kod produktu	FD-10D zasilanie bateryjne FD-10D-R zasilanie akumulatorowe

CE 0044

kwiecień 2008