



BRAEL - Aparaty Medyczne

24-110 Puławy, ul. Mościckiego 1

tel./fax: 81-4731393

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



Detektor tętna płodu:

Model: UDT-300

z głowicą szerokokątną B7P2MHz

Przeznaczenie	badanie tętna płodu
Zasilanie	sieciowe 230V
Moc akustyczna	10W
Regulacja głośności	ręczna i automatyczna ARC
Wyjścia	słuchawkowe
Głowica wymienna	B7P2MHz, szerokokątna 7-elementowa
Wyświetlacz	częstość serca płodu FHR
Zakres pomiaru tętna	50-210 bpm
Częstotliwość fali ultradźwiękowej	2 MHz
Wymiary	260x200x100 mm
Waga	1,5kg
Wyposażenie standardowe	Głowica B7P2MHz, żel
Wyposażenie na życzenie	dodatkowa głowica wąskokątna BP2MHz, słuchawki
Inne istotne informacje	moduł ARC® ułatwia odbiór sygnałów
Serwis	BRAEL- Aparaty Medyczne
Kod produktu	UDT-300SD

CE 0044

kwiecień 2008