



BRAEL - Aparaty Medyczne

ul. Mościckiego 1 24-110 Puławy
tel.: 81 565 70 77 fax: 81 565 70 78
www.brael.com.pl brael@brael.com.pl



Detektor tętna płodu:

Model: UDT-300

z głowicą szerokokątną B9P2MHz

Przeznaczenie	badanie tętna płodu
Zasilanie	sieciowe 230V lub sieciowe 230V i akumulatorowe
Moc akustyczna	10W
Regulacja głośności	ręczna i automatyczna ARC
Wyjścia	słuchawkowe
Głowica wymienna	B9P2MHz, szerokokątna 9-elementowa
Wyświetlacz	częstość serca płodu FHR
Zakres pomiaru tętna	50-210 bpm
Częstotliwość fali ultradźwiękowej	2 MHz
Wymiary	260x200x100 mm
Waga	1,5kg (UDT-300SD) 2,2kg (UDT-300SD-R)
Wyposażenie standardowe	Głowica B9P2MHz, 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 (zasilanie sieciowe 230V) UDT-300SD-R (zasilanie sieciowe 230V i akumulatorowe)