

# SP-900



## Specyfikacja techniczna

Ultradźwiękowy procesor SP-900

Napięcie	AC 100-240 V
Pobór prądu	0,7-0,5 A
Tryb skanowania	B
Metody skanowania	mechaniczne
Częstotliwość	50/60 Hz
Wymiary	377x80x480mm
Waga	8.0 kg

## Sondy (seria – P)

Nazwa	Długość robocza	Średnica zewnętrzna	Częstotliwość
P2625-M	Typ M 2120mm	2,6mm	25 MHz
P2620-M			20 MHz
P2615-M			15 MHz
P2612-M			12 MHz
P2020-M		2,0mm	20 MHz
P2015-M			15 MHz
P2012-M			12 MHz
P2620-L	Typ L 2620mm	2,6mm	20 MHz
P2615-L			15 MHz
P2612-L			12 MHz
PB2020-M2	2150mm	1,4-1,9	20 MHz