

Głowica ultradźwiękowa SU-1

Głowica do zabiegów ultradźwiękowych 1cm² dla aparatów EiE



Charakterystyka głowicy SU-1

Ergonomiczna, wodoodporna głowica ultradźwiękowa o powierzchni terapeutycznej 1,33cm². Dwuczęstotliwościowa 1MHz i 3,3MHz, posiada świetlną sygnalizację sprzężenia czoła głowicy z pacjentem. Nowoczesne wzornictwo, wygodna i estetyczna obudowa.

Sonda SU-1 współpracuje z aparatami EiE:

- Multitronic MT-8
- Multitronic MT-6
- Multitronic MT-5
- Sonotronic US-2
- Solatronic SLE
- Solatronic SL-3

Parametry techniczne głowicy ultradźwiękowej SU-1

Powierzchnia terapeutyczna	1,33 cm ²
Częstotliwość ultradźwięków	1MHz i 3,3MHz
Maks. moc ciągła	3,3W
Szczytowa moc impulsu	4W
Szczelność	IPX7
BNR	< 6:1

Porównanie parametrów technicznych głowic ultradźwiękowych EiE

Typ głowicy ultradźwiękowej	SUP-6	SU-1	SU-5
Powierzchnia terapeutyczna	18cm ² (6 x 3cm)	1,33 cm ²	5cm ²
Częstotliwość ultradźwięków	1MHz i 3,3MHz	1MHz i 3,3MHz	1MHz i 3,3MHz
Maks. gęstość mocy ciągłej	2,5 W/cm ²	2,5 W/cm ²	2,5 W/cm ²
Szczytowa gęstość mocy impulsu	2,5 W/cm ²	3,0 W/cm ²	3,0 W/cm ²

