



PhysioGo.Lite SONO

Ultrazvuková terapie



Užitkové vlastnosti

barevný displej s dotykovým panelem	5"
jeden nezávislý léčebný kanál	✓
možnost současného provozu dvou hlavic SnG, v této konfiguraci je celková plocha hlavic ve dvousekčním režimu 34,6 cm ²	✓
manuální režim	✓
lékářské diagnózy seřazené podle názvu nebo oboru	✓
databáze přednastavených programů	✓
databáze uživatelských programů	✓
oblíbené programy	✓
editace názvů uživatelských programů	✓
vestavená encyklopedie s popisem provádění jednotlivých procedur	✓
možnost provádění terapie LIPUS	✓
statistiky provedených procedur	✓
nastavení hlasitosti zvukové signalizace	✓
baterie (volitelná)	✓

Ultrazvuková terapie

voděodolné hlavice	✓
kontinuální a pulzní režim	✓
kontrola přilehlosti žela hlavice (měřená efektivní doba ošetření)	✓
kontrola teploty ultrazvukových hlavic	✓
kalibrace citlivosti hlavice podle potřeby	✓

Ultrazvukové hlavice

typ GU-1 - 1 cm ² ; 1/3 MHz	✓
typ GU-5 - 5 cm ² ; 1/3 MHz	✓
typ SnG - 17,3 cm ² ; 1/3 MHz	✓

Programový režim

přednastavené léčebné programy pro ultrazvukovou terapii	156
uživatelské programy	50 (pro každý aplikátor)
oblíbené programy	✓

Technické parametry ultrazvukové terapie

Obecné technické parametry

		rozměry přístroje	25,0 x 27,0 x 16,5 cm
frekvence	1 MHz i 3 MHz	hmotnost	max. 3 kg
celková plocha čela hlavice GU-1; GU-5; SnG	1 cm ² ; 5 cm ² ; 17,3 cm ²	druh baterie (volitelně)	Li-Ion
maximální intenzita ultrazvukové vlny	2/3 W/cm ²	kapacita baterie (volitelně)	2100 mAh
frekvence v pulzním režimu	10-150 Hz s proměnnými kroky pro GU-1, GU-5, SnG; 1 kHz LIPUS	příkon, odběr	100-240 VAC, 50/60 Hz, 24 VDC, 2,5 A
časová ošetření	30 s - 30 minut		