



PhysioGo.Lite SONO

Terapia de ultrasonido



Característica

código de producto	A-US-AST-PLS
modo manual	✓
entidades de enfermedad seleccionadas por nombre o campo médico	✓
base de datos de programas de tratamiento incorporados	✓
base de datos de programas de tratamiento incorporados	✓
lista de programas favoritos	✓
posibilidad de editar los nombres de los programas de usuario	✓
enciclopedia con una descripción de la metodología del tratamiento	✓
posibilidad de realizar la terapia LIPUS	✓
estadísticas de tratamientos realizados	✓
regulación del volumen de las señales de sonido	✓
batería (opcional)	✓

Terapia de ultrasonido

cabezales resistentes al agua	✓
emisión continua / pulsada	✓
control del contacto del cabezal (tiempo de tratamiento efectivo medido)	✓
control de temperatura de cabezales de ultrasonido	✓
calibración de la sensibilidad del cabezal según sea necesario	✓

Programas de tratamiento predeterminados

programas de tratamiento para terapia de ultrasonido incorporados	156
programas definidos por el usuario	50 (para cada aplicador)
lista de programas favoritos	✓

Parámetros técnicos de terapia de ultrasonido

frecuencia de funcionamiento	1 MHz; 3 MHz
área total del frente del cabezal GU1; GU5, SnG	1cm ² ; 5cm ² ; 17,3cm ²
intensidad máxima de la onda de ultrasonido	2/3 W/cm ²
frecuencia en modo pulsado	10 - 150 Hz with a variable step for GU-1, GU-5, SnG; 1 kHz LIPUS
regulación del factor de trabajo en modo pulsado	✓
temporizador de tratamiento	30 s - 30 minutos

Parámetros técnicos generales

dimensiones	25,0 x 27,0 x 16,5 cm
peso de dispositivo	max. 3 kg
tipo de batería (opción)	Li-Ion
capacidad de la batería (opcional)	2100 mAh
alimentación, consumo de energía	100 - 240 VAC, 50/60 Hz, 24 VDC, 2,5 A