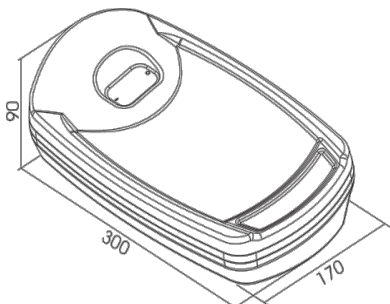


Tensión de alimentación	220V 50Hz o 120V 60Hz
Consumo	15 watts
Gabinete	Totalmente plástico de alta resistencia
Peso	GS*
Numero de canales	Cuatro
Electrodos	U&@ É) Á 12[} æ&[} á ~ &ç !æáã &[{] æã ^•
Temperatura de funcionamiento:	De 15°C a 30°C
Humedad	HÉ a Î 0% ÇHR sin condensación
Temperatura de almacenamiento	HÉ °C y 60 °C
Condiciones de transporte	Apilable hasta seis bultos
Normas	IEC60601.1 equipo clase II, tipo BF
Grado de protección contra la penetración de líquidos	IPX0
Modo de operación	Apto para funcionamiento continuo
Variación de la potencia de salida	Por variación antilogarítmica, sigue la curva de excitación fisiológica muscular
Tipo de onda	Ondas Rusas Asimétrica
Corriente máxima de salida	80mA (sobre 1000ohms de carga)
Medidas	
Condiciones de transporte y almacenaje	Temperatura: entre 0 °C y 40 °C Humedad: entre 30% a 80%