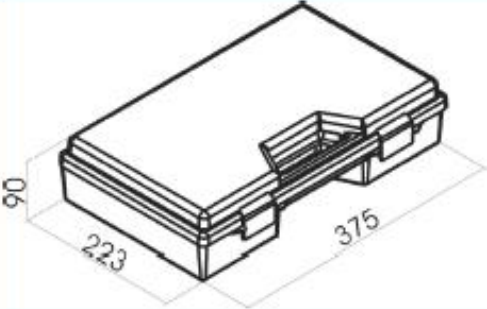


# STIM 4

Cantidad de canales	Cuatro corporales + un facial
Electrodos	Goma sintética conductora biocompatible
Timer	de 0 a 60 minutos con display digital
Gabinete	Tipo maletín totalmente plástico de alta resistencia
Temperatura de funcionamiento	De 15°C a 30°C
Humedad de funcionamiento	30% a 60% (HR sin condensación)
Variación de la potencia de salida	Por variación antilogarítmica, sigue la curva de excitación fisiológica muscular
Tipo de onda	Ondas rusas
Corriente máxima de salida	80 mA (sobre 1000 ohms de carga)
Tensión máxima de salida	80V (sobre 1000 ohms de carga)
Línea	220 v / 50 hz ( 120 v / 60 hz)
Consumo	15 watts
Peso	2, 4 Kg
Normas	IEC 60601.1 clase II, tipo BF
Grado de protección contra la penetración de líquidos	IPX0
Dimensiones	
Condiciones de transporte y almacenaje	Temperatura: entre 7°C y 43°C Humedad: entre 30% a 60% (HR sin condensación) Presión atmosférica: 500hPa hasta 1060 hPa