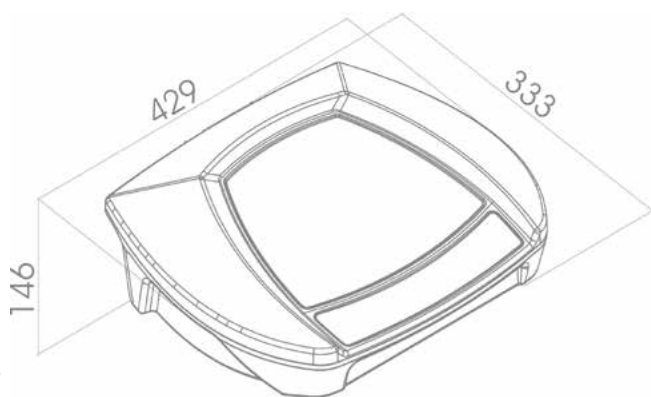


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Gabinete	ABS inyectado apto para uso hospitalario o consultorio.
Pantalla	Táctil 7"
Tipo de salida	Dos cabezales (1MHz - 3MHz)
Alimentación	220 V (50Hz - 60Hz) 120 V (50Hz - 60Hz)
Rango de operación	240-180 VCA.
Consumo a máxima potencia	45W
Fusibles	2x tipo Slow Blow de 500mA (220V) - 1A (120V).
Máxima intensidad de salida	3,0W/cm ²
Programas preestablecidos	25
Temperatura de funcionamiento	De 15°C a 30°C
Humedad de funcionamiento	20 a 80% (HR sin condensación).
Normas	IEC 60601.1 clase I
Grado de protección contra la penetración de líquidos	IPXO.
Peso	5,1 Kg. (equipo embalado).
Medidas en milímetros	Según figura.



CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAJE

- Temperatura: entre -10°C y 70°C.
- Humedad: entre 10 a 80 % (HR sin condensación).
- Presión atmosférica: 500hPa hasta 1060hPa.