

## FICHA TÉCNICA

**CALIBRADOR ACÚSTICO** 



**MARCA** 

**CRIFFER** 

**MODELO** 

CR-2

El Calibrador Acústico CRIFFER CR-2 Plus es un dispositivo portátil de tercera generación, diseñado para calibrar sonómetros y dosímetros de ruido utilizados en mediciones personales y ambientales. Este equipo emite señales acústicas a 1000 Hz con niveles nominales de 94 dB y 114 dB, garantizando calibraciones precisas y confiables.

## **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- ✓ Cumple con los requisitos de ruido de Clase 1, cumple con el estándar internacional IEC60942:2017
- ✓ CR-2 Plus es un calibrador eficiente y preciso para el uso en campo, ideal para profesionales del ruido y la acústica.



## FICHA TÉCNICA

CALIBRADOR ACÚSTICO

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tipo de equipo	CRIFFER CR-2 Plus
Frecuencia de calibración	1000 Hz (94 dB y 114 dB)
Nivel de presión acústica	94 dB y 114 dB (a 1000 Hz)
Distorsión armónica total	Menor al 2.3%
Batería	3.7 V, 400 mAh (batería recargable interna)
Autonomía de batería	Aproximadamente 1000 ciclos de calibración
Indicadores	Rosca estándar de 1/2" para micrófono
Conector de salida	Aprox. 18 horas (@ 1 kHz)
Dimensiones	57 mm x 63 mm x 53 mm (largo x ancho x profundidad)
Peso	108.3 g (con batería incluida)
Rango de temperatura de	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
funcionamiento	
Rango de humedad	10% a 90% (sin condensación)