

# FICHA TÉCNICA

## MEDIDOR DE DECIBELIOS REGISTRADOR DE DATOS



### CARACTERÍSTICAS

Medidor de decibelios de sonido digital, medidor de nivel de sonido con registro de datos y exportación de 43,000, medidor de ruido recargable con frecuencia.

- **Registrador de datos de medidor de decibelios:** el medidor de decibelios DANOPLUS es capaz de grabar hasta 43,000 datos, se puede ver en la unidad principal y la PC, y también exportar datos a través de un archivo Excel al conectarse a la PC
- **Alarma de luz de tres colores:** el lector de nivel de sonido del medidor de decibelios está equipado con luz de 3 colores, te alerta con indicadores verdes, amarillos y rojos para niveles de ruido bajos, medios y altos, puedes establecer manualmente el umbral de alarma
- **Alta precisión:** el medidor de decibelios de ruido mide un rango de 30 ~ 130 dB y una precisión de +/-1.5 dB, pantalla a color con pantalla de gráfico de líneas con cambios de datos de ruido visuales, barras analógicas, fecha y hora (año-mes-día-hora-minuto-segundo)
- **Ponderación de frecuencia A/C:** El medidor db puede cambiar entre frecuencia B A y C con respuesta de medición rápida y lenta; y viene con salida CC el valor de ruido por modo de voltaje de acuerdo a la proporción
- **Carga USB y conectividad de PC:** el medidor de sonido DANOPLUS es compatible con Windows 7, 10 y 11 para conectar, exportar datos, análisis e impresión, es de aproximadamente 1.5 horas de carga en capacidad de 1000 mAh

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Dimensiones del producto:** 5,98 x 2,55 x 1,06 pulgadas; 5,76 Onzas
- **Número de modelo del producto:** DP-441
- **Fabricante:** DANOPLUS