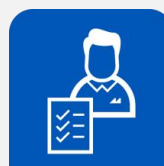


MINI MEDIDOR DIGITAL LCD TERMOMETRO

ELECTRONICO/ HIGROMETRO REDONDO

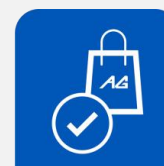
OKY3065-9



Productos
evaluados por
ingenieros
calificados



Garantía y
seguridad en
cada producto



Experiencia de
compra en la
calidad como
sello distintivo

Descripción

El OKY3065-9 es un higrómetro y termómetro digital LCD con sonda de temperatura y humedad. Higrómetro de alta calidad, maravillosas herramientas para interior, hogar, laboratorio, biblioteca, etc.

Características

Parámetro	Descripción
Rango de medición de humedad	10% - 99%
Visualización de humedad	1%
Período de muestreo	10 segundos (1 min)
Precisión de la medición de humedad	±5%
Voltaje nominal	1.5VDC
Peso	45g
Campo de medición de temperatura	-50 a 70°C
Fuente de alimentación	batería LR44 1,5V

Aplicaciones:

Termómetro: Mide la temperatura ambiente. Esta lectura puede ser útil para controlar las condiciones de confort en interiores, monitorear condiciones climáticas o para asegurar condiciones óptimas en entornos donde la temperatura es crucial.

Higrómetro: Mide la humedad relativa del aire. La humedad es importante en muchos entornos, desde la comodidad en el hogar hasta el control de la humedad en entornos industriales o en la conservación de alimentos.

Dimensiones



AG Electrónica SAPI de CV
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro
Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México,
CDMX
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó

Adrián Jesús Beltrán Cruz

Revisó

Ing. Jesús Daniel Ibarra Noguez

Fecha

03/07/2024

