



Rf. XIA-MET NUN4126GL NUN4126GL

Monitor de Temperatura y Humedad Xiaomi Mi Temperature and Humidity Monitor 2

Control de la temperatura y humedad al instante

Smart Link Modo bebé Batería de ultralarga duración Sensor de alta precisión Detecta cambios en la temperatura y la humedad Le da más comodidad a tu vida La temperatura y la humedad están estrechamente relacionadas con la salud. Los cambios repentinos pueden causar sequedad en la boca, resfrío, fiebre, alergias y molestias en general. El Mi Temperature and Humidity Monitor 2 te avisa sobre cambios sutiles de temperatura y humedad, y se conecta a otros equipos para ajustar la temperatura y la humedad en toda la casa y garantizar una mayor comodidad.

Los dispositivos Smart Link hacen más comfortable tu hogar La puerta de enlace Mi Bluetooth te permite conectar el Mi Temperature and Humidity Monitor 2 con otros dispositivos inteligentes en tu hogar para optimizar los niveles de temperatura y humedad, dándote más comodidad al entorno tu hogar.

Cuando la temperatura comienza a caer, la calefacción se enciende automáticamente La calefacción eléctrica se puede activar automáticamente cuando la temperatura desciende por debajo de lo preestablecido en la aplicación de Mi Home.

Enciende automáticamente el humidificador cuando el aire está seco

Ajusta tu humidificador para que se encienda y se apague automáticamente configurando una humedad predeterminada en la aplicación Mi Home. Consumo mínimo de energía, una batería, un año en espera El Mi Temperature and Humidity Monitor 2 utiliza una pantalla de potencia ultrabaja. Una batería de botón puede suministrar suficiente energía durante un año, para una tranquilidad duradera.

Sensor de alta precisión Sensor de temperatura y humedad más preciso

El Mi Temperature and Humidity Monitor 2 tiene un sensor digital de humedad y temperatura de alta precisión incorporado de la marca sueca Sensirion capaz de detectar de forma rápida y precisa cambios en la temperatura tan minúsculos como 0,1 °C y fluctuaciones de humedad que disminuyen al 1 % de humedad relativa y dan una notificación instantánea. Se puede colocar parado, apoyado o montado en varias habitaciones y ubicaciones El Mi Temperature and Humidity Monitor 2 se puede colocar en la mesa de noche, en el escritorio o en la mesa de oficina; también se puede fijar a la pared con el adhesivo de pared proporcionado, o se puede colgar en su automóvil, mochila, detrás de una puerta y en otros lugares utilizando las ranuras a los costados.

Colócalo en la habitación Detecta los cambios de temperatura y humedad en la habitación y la posición de los dispositivos conectados para hacer tu hogar más comfortable.

Adhiérela a la pared del baño. Analiza los cambios de temperatura y humedad en el baño y, a continuación, deshumidifica inmediatamente la ventilación para evitar el crecimiento de bacterias.

Detección de todo el hogar

Protección integral para tu familia. Dale a tus hijos una alcoba más sana y a tus familiares mayores un lugar más cómodo para dormir, dale a tus flores y plantas una mejor conservación y a toda tu familia una sala de estar acogedora.

Almacenamiento de datos de temperatura y humedad que te permite ver claramente los cambios

Abre la aplicación Mi Home y agrega el dispositivo Mi Temperature and Humidity Monitor 2. Los cambios de temperatura y humedad se pueden ver en tiempo real y los datos se almacenan en el medidor. Los emoticones intuitivos te ayudan a comprender los niveles de temperatura y humedad al instante. Incluso antes de que tú notes un ligero cambio en el clima, los niños y las personas mayores, que son más sensibles, pueden estar sintiendo escalofríos. Utiliza emoticones intuitivos que te ayudarán a comprender fácilmente los niveles de comodidad y cuidar de tu familia.

Liviano y compacto

*Con 43*43*12,5 mm de diámetro, el Mi Temperature and Humidity Monitor 2 es compacto pero sofisticado.*

Fabricado con material de protección ABS respetuoso con el medioambiente para una mayor durabilidad y fiabilidad.

Pantalla digital y LCD de 1,5 pulgadas para una lectura más clara.

Especificaciones básicas

Materiales del producto

ABS, PMMA

Modelo de batería

CR2032 (No Incluida)

Rango de medición de temperatura

De 0 °C a 60 °C

Rango de medición de humedad

De un 0 % a un 99 % de HR

Normas

QB / WSDJ 2401–2019ID CMIIT2019DP8115

Dimensiones del producto

43 x 43 x 12,5 mm*

Voltaje de funcionamiento

CC 2,5 V - 3 V

Conexión inalámbrica

Bluetooth 4.2 BLE Resolución de pantalla de temperatura 0,1 °C Resolución de la pantalla de humedad 1 % de HR

Contenido del paquete

1 Mi Temperature and Humidity Monitor 21 adhesivo de pared1 manual de instrucciones

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.