



# T51C

## Sensor de temperatura y humedad

Requiere EZVIZ Home Gateway A3<sup>1</sup> para las funciones de la aplicación EZVIZ

### Sepa lo cómoda que es su casa de un vistazo

Cuando tienes bebés y niños en casa, o familiares que tienen alergias estacionales, es especialmente importante mantener la temperatura y la humedad interior en niveles confortables. El T51C, el nuevo termómetro e higrómetro dos en uno de EZVIZ, ahora puede detectar y visualizar el estado del entorno de su hogar mientras lo alerta con notificaciones móviles instantáneas cuando algo cambia repentinamente.



Monitoreo de temperatura y humedad en tiempo real



Pantalla grande de 1,8 pulgadas



Alertas instantáneas a través de la aplicación EZVIZ



Colocar en cualquier lugar<sup>2</sup>



Diseño de ahorro de energía con batería de larga duración



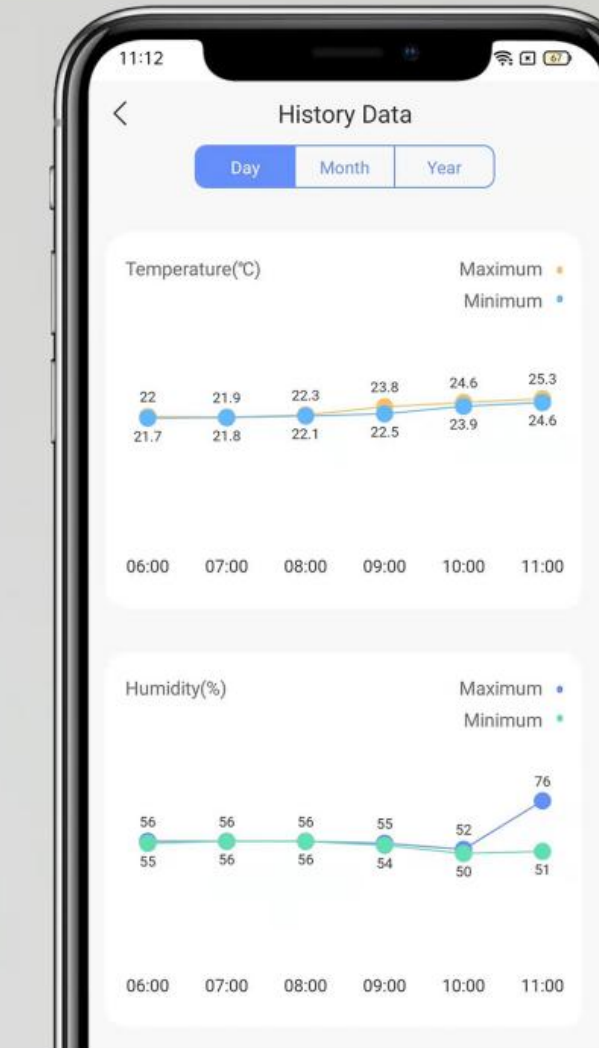
Integración inteligente con cámaras EZVIZ<sup>3</sup>



Controle el nivel de comodidad desde cualquier lugar y en cualquier momento

Como un pequeño dispositivo con un chip sensor de alta precisión, el T51C detecta y visualiza la temperatura y la humedad de la habitación en su pantalla grande.

Después de conectarlo al EZVIZ Home Gateway, también puede verificar datos en tiempo real o revisar tendencias históricas en la aplicación EZVIZ antes de llegar a casa.

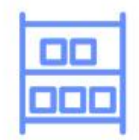


Diseño elegante y sencillo que se adapta al ambiente de tu hogar

Simplemente pegue el T51C en la pared con la cinta adhesiva incluida o colóquelo sobre una mesa con el soporte incorporado. Diseñado para uso en interiores, el T51C es útil cuando necesite saber con precisión qué tan húmedo o qué tan cálido es.



Cocina



Trastero Baño



Habitación del bebé



Invernadero



Colócalo en cualquier lugar



Pégalo a cualquier pared

## Un pequeño ayudante para mucho amor familiar.

Para proteger toda la habitación de su familia, puede obtener varios sensores T51C y colocarlos en diferentes habitaciones. También ayuda a mejorar la salud respiratoria y prevenir alergias o irritaciones de la piel.



Eleva la salud de tus seres queridos

## Protéjase de forma inteligente con alertas móviles y la integración de la cámara EZVIZ

Siempre que el nivel de temperatura o humedad cambie drásticamente en un corto período de tiempo, o ya no cumpla con su rango preestablecido, recibirá una alerta móvil instantánea. Si tiene una cámara EZVIZ, puede vincularle el sensor para recibir notificaciones junto con una instantánea de la imagen3 .



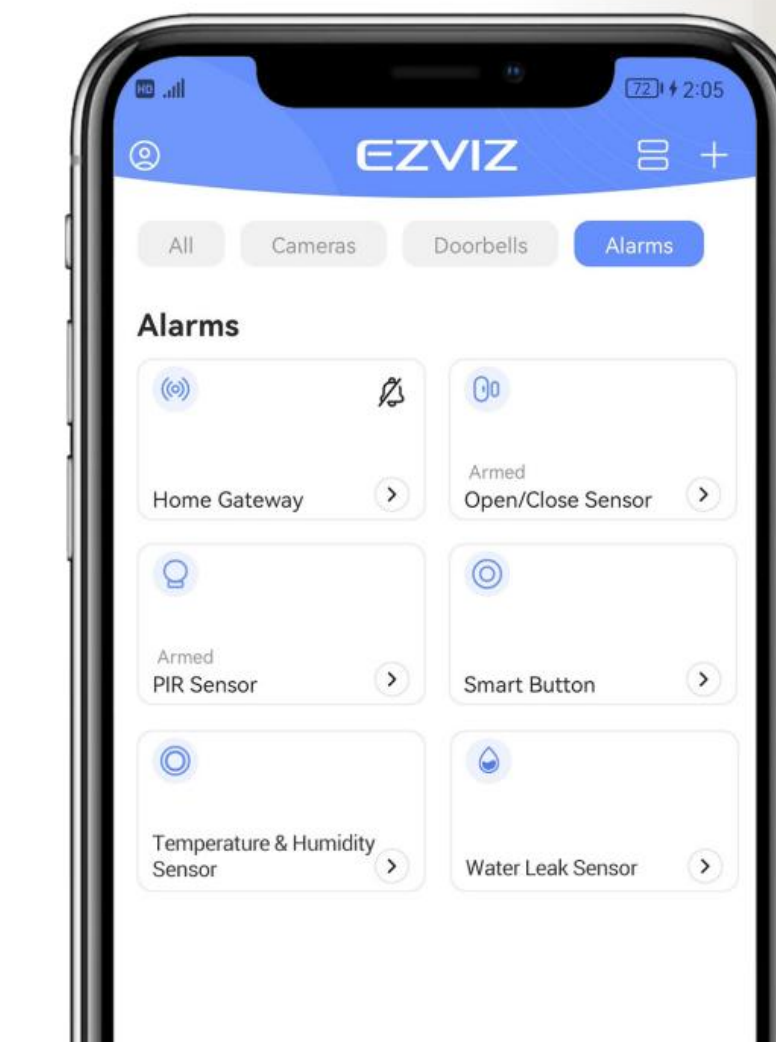
## Rendimiento duradero para tranquilidad durante todo el año

El T51C está diseñado con alta eficiencia energética y funciona hasta 365 días<sup>4</sup> con la celda de batería reemplazable incluida.



## Amplíe su sistema de sensores domésticos EZVIZ

Disfrute de la comodidad de ampliar el sistema de alarma de su hogar con el conjunto de sensores inteligentes de EZVIZ. Administre, arme y desarme todo el sistema utilizando la aplicación móvil EZVIZ y reciba notificaciones cruciales para diversas actividades.



1 La puerta de enlace no está incluida en la compra del T51C.

2 El sensor T51C solo se puede utilizar en casa con su EZVIZ Home Gateway para garantizar una conectividad estable. Una vez desconectado del Gateway, ya no funcionará.

Funciona correctamente con la alarma sonora o alertas móviles.

3 El sensor T51C primero debe conectarse a la puerta de enlace para vincularse con las cámaras EZVIZ. El sensor solo puede funcionar con cámaras con cable EZVIZ que se lanzan con la versión Firmware 5.3.8 o posterior. Consulte la página del sensor en la aplicación EZVIZ para obtener información final sobre la compatibilidad de la cámara.

4 La batería del sensor puede durar hasta 1 año, según una frecuencia de actualización de 5 segundos. El uso real puede variar debido a factores ambientales y la frecuencia de las actividades de los sensores.

## Especificaciones Sensor de temperatura y humedad Modelo CS-T51C-A0-BG

### Fuerza

Modelo de batería	Batería de celda CR2450
Duración de la batería	Hasta 12 meses (basado en una frecuencia de actualización de 5 segundos)
Tensión de funcionamiento	CC 3 V
Corriente de trabajo	Modo estático: $\leq 20 \mu A$ Máximo: $\leq 35 mA$
Recordatorio de batería baja	Soportes

### Red

Protocolo	Zigbee 3.0
Frecuencia wifi	2,4 GHz
Distancia de comunicación < 200 m (Probado en entorno abierto)	

### General

Tipo de sensor	Sensor de temperatura y humedad
Principio de funcionamiento	Sensor digital de temperatura y humedad de alta precisión
Temperatura de funcionamiento	-10°C a 60°C
Dimensiones	$\varnothing 70 \times 17,5$ mm (2,76 x 0,69 pulgadas)
Peso	Peso neto: 51,9 g (1,83 oz) Con paquete: 122,9 g (4,34 oz)
Metodo de instalacion	Colocación en escritorio o parte posterior adhesiva para instalación de despegar y pegar

## En el cuadro

- Sensor de temperatura y humedad T51C
- Cinta 3M
- Información reglamentaria
- Guía de inicio rápido

## Certificaciones

CE/UKCA

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. "  ", "EZVIZ™" y otras marcas comerciales y logotipos son propiedad de EZVIZ en varias jurisdicciones.