

T4C

Sensor de humo

Requiere el HUB Central A31 EZVIZ para las funciones de la aplicación EZVIZ

Alarmas más inteligentes ante el riesgo de humo

Cuando hay humo provocado por una estufa que se ha quedado encendida, el T4C puede avisarle en tiempo real, incluso si no está en casa. Al detectar humo procedente de todas las direcciones, el T4C no sólo activa una fuerte sirena para alertar en el lugar, sino que también le informa a través de la aplicación EZVIZ en caso de que no esté en casa. Está integrado de forma inteligente con EZVIZ Smart Home para obtener funciones útiles adicionales.



Tecnología de detección de humo fotoeléctrica dual



Detección de humo en 360 grados²



• • Alarma de sirena fuerte (85 dB) y luz estroboscópica



Alertas instantáneas a través de la aplicación EZVIZ



Diseño compacto y ligero



Instalación mediante autoadhesivo



Diseño de bajo consumo con batería de larga duración³



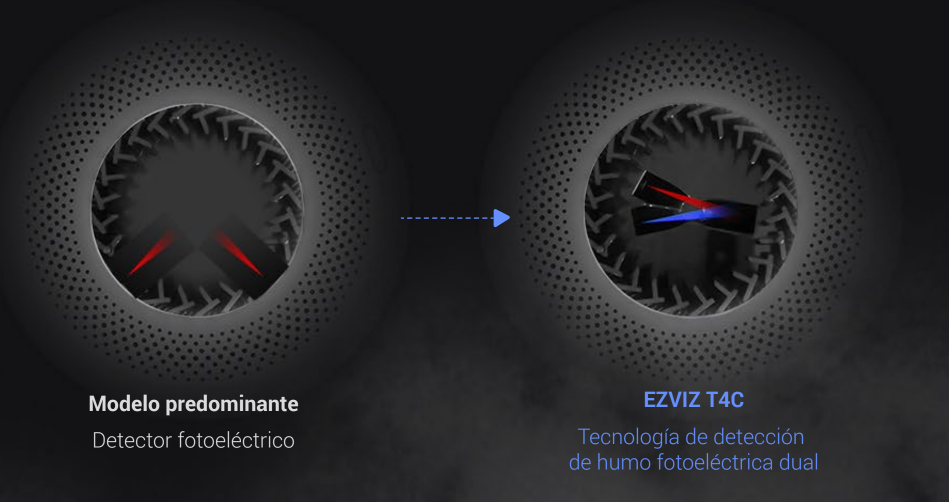
Smart Integration with EZVIZ Cameras⁴





Detección de humo de forma más precisa

El T4C integra tecnología de detección de humo fotoeléctrica dual y un algoritmo de detección de humo único. Detecta con sensibilidad las situaciones peligrosas provocadas por el humo excesivo generado cuando se produce un incendio, al tiempo que reduce eficazmente las alertas triviales provocadas por el vapor de agua o el polvo.



360 grados significa mayor protección en el lugar

Aunque de pequeño tamaño, el T4C consigue mantenerse alerta ante posibles situaciones en todas direcciones. Ofrece un campo de detección de 360 grados² para maximizar la protección incluso en habitaciones grandes.



Alarma en tiempo real para ayudarle a tomar medidas rápidas

Si se produce una emergencia, es muy probable que no se encuentre en la misma habitación o incluso que esté fuera trabajando. El T4C proporciona tanto alarmas eficaces in situ como notificaciones instantáneas en el móvil para que se entere antes de que sea demasiado tarde. Puede silenciar fácilmente la alarma a través de la aplicación EZVIZ o pulsando el botón del sensor.



Rendimiento duradero de hasta 3 años

El sensor T4C está diseñado para ofrecer una gran eficiencia energética y puede funcionar hasta 3 años³ gracias a su batería reemplazable incluida.



Protege de forma fiable los lugares que le importan

El detector de humo T4C, que funciona con pilas y se instala fácilmente con el sistema «despegar y pegar», puede instalarse prácticamente en cualquier lugar dentro de su hogar. Para las zonas en las que sienta la necesidad de ser precavido ante posibles riesgos de incendio, puede instalarlo fácilmente para vigilar y alertar.



Más comodidad conectada con EZVIZ Smart Home

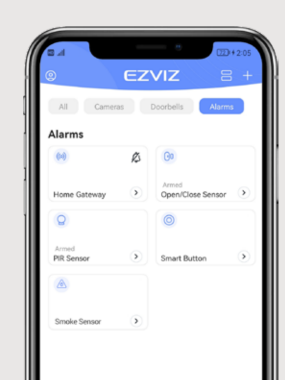
El T4C disfruta de flexibilidad adicional para trabajar junto con cámaras y sensores EZVIZ para una mayor protección del hogar.



Se conecta a una cámara EZVIZ para ver lo que ocurre

Puede vincular el sensor T4C con una cámara con rotación vertical y horizontal EZVIZ⁴ en la aplicación EZVIZ para estar mejor informado. Cada vez que el T4C active una alerta, la cámara vinculada empezará a grabar automáticamente un vídeo de 5 segundos.







02 Se integra fácilmente en el sistema de sensores EZVIZ

Pruebe a ampliar su sistema de alarma para toda la casa con el paquete de sensores inteligentes de EZVIZ. Gestione, arme y desarme todo el sistema con la aplicación móvil de EZVIZ y obtenga notificaciones importantes de distintas actividades.

El HUB Central no está incluida en la compra del sensor. Visite https://www.ezviz.com/es/product/a3-home-gateway/41297 para obtener más información.

Se recomienda instalar el T4C a una distancia máxima de 6 metros del área de detección para maximizar su capacidad de detección.

Cuando el modo de ahorro de energía está activado, la batería del sensor puede durar hasta 3 años, basándose en una detección de 5 minutos al mes.

El sensor solo puede funcionar con cámaras cableadas de EZVIZ comercializadas con el firmware de versión 5.3.4 o posterior. Puede consultar la página del sensor en la web EZVIZ para más información sobre la compatibilidad de la cámara. En cámaras interiores EZVIZ, la versión actual sólo permite que las cámaras PT modelo C6CN, E6, C6, H6c, CP1 y TY1 realicen un seguimiento automático de las actividades tras la detección del sensor. Otras cámaras interiores con giro e inclinación solo graban en el ángulo de visión fijado inicialmente cuando el sensor detecta una actividad.

Para recibir alertas móviles, utilizar las funciones de la aplicación EZVIZ e integrar el sensor con las cámaras EZVIZ, el T4C debe conectarse primero a su Hub Central EZVIZ. Una vez desconectado de este, sólo proporcionará alarma de sirena y luz en el lugar sin ningún control remoto o funciones.

Especificación Modelo CS-T4C-BG

General

Condiciones de funcionamiento De -10° C a 55° C, ≤ 95% HR (sin condensación)

Temperatura de almacenamiento -20 °C to 60 °C

Tensión de funcionamiento 3 VDC

Corriente de funcionamiento Estado estático ≤ 10 µA, hasta 35 mA

Dimensiones $\phi 49 \text{ mm} \times 11.5 \text{ mm}$

Peso Producto neto: 80 g

Incluyendo el paquete: 111,9 g

Red

Protocolo ZigBee 3.0

Frecuencia inalámbrica 2.4 GHz

Distancia de comunicación < 250 m (probado en un entorno abierto)

Funciones

Recordatorio de carga baja de la pila Compatible

Alarma de manipulación No es compatible

Método de instalación Instalación adhesiva/mediante

perforación

Detección

Tipo de detección Humo y fuego

Rango de activación de <40m²

Pila

Tipo de batería	Pila CR14250	
Duración de la pila	Hasta 3 años (basado en una detección de 5 minutos al mes)	

Contenido de la caja

- Sensor de humo T4C
- Tapa antipolvo
- Base de montaje
- Espuma adhesiva
- Pila
- Plantilla de perforación
- Juego de tornillos
- Documento de información normativa
- Guía de inicio rápido

Certificados

CE / RoHS / REACH / WEEE