

“Es ideal para vigilar a tu guagua mientras duerme o revisar si el perro está tranquilo”

En 2 minutos, cámara estilo Wall-E ya está instalada y monitoreando



Como gira en 360°, la cámara Eufy puede cubrir buena parte de una casa si se instala estratégicamente.

8
 CENTÍMETROS
 de altura mide la Eufy S350,
 que pesa 240 gramos

WILHEM KRAUSE

No se deje engañar por el simpático aspecto de la Eufy S350, semejante a un robot salido del universo de Wall-E. Se trata de una cámara potente cuyos “ojos” en verdad son lentes duales (gran angular 4K y teleobjetivo 2K): ambos trabajan juntos para ofrecer un zoom híbrido de hasta 8x (o sea, que agranda hasta 8 veces la imagen original), rotación completa de 360° con paneo y tilt, visión nocturna de alta precisión, seguimiento mediante inteligencia artificial y almacenamiento local de imágenes.

¿Precio? \$112.000 en mercadolibre.cl (<https://goo.su/p9Djlcg>).

Desde hace tiempo las cámaras para el hogar dejaron de ser simples centinelas para observar a sus animales, 38% para enterarse de entregas y 22% para monitorear jardines”, detalla. La IA ha sido clave en esa transformación. Ahora las cámaras “entienden” mucho mejor lo que ven: distinguen entre personas, animales u objetos; identifican rostros, ignoran movimientos

irrelevantes y pueden comunicarse con otros sistemas domésticos, como alarmas o robots aspiradores. “Ya no se limitan a grabar, sino que generan alertas proactivas y se integran con la domótica, permitiendo anticiparse a situaciones anormales”, afirma Muñoz.

Ficha técnica

Joaquín Matte, gerente de Eufy en Chile, destaca que el zoom de hasta 8x de la Indoor Cam S350 permite enfocar con claridad incluso detalles pequeños: “Es ideal para vigilar a tu guagua mientras duerme, revisar si el perro está tranquilo o simplemente tener un ojo en casa cuando no estás”. Su audio bidireccional permite hablar y escuchar en tiempo real, algo que, según dice, “hace toda la diferencia cuando quieres calmar a tu hijo, saludar a tu pareja o interactuar con tu mascota desde el celular”.

La cámara cubre 360 grados con un sistema de rotación automática que sigue el movimiento de personas, animales o cualquier actividad relevante. “Incluso de noche su visión infrarroja de alta precisión permite distinguir rostros con claridad a una distancia de hasta 10 metros”, destaca Matte. ¿Necesita vigilar distintos espacios? La HomeBase

3 puede sincronizar hasta 16 cámaras, aunque el rendimiento óptimo se logra con 10 o menos, cubriendo varios rincones del hogar con la misma red sin perder calidad en la transmisión.

Pero quizás la mayor gracia para usuarios cansados es que para instalar esta cámara no hace falta ser experto en nada. “Basta con sacarla de la caja, descargar la aplicación gratuita y ubicarla en un lugar con acceso a un enchufe para que funcione todo el día. En menos de un minuto y medio, desde que la abres hasta que está lista para usar, ya puedes empezar a registrar todo lo que pasa en la casa”, promete Matte.

Como todos los productos de la marca, incluye almacenamiento interno mediante tarjeta microSD, lo que evita pagos por servicios en la nube. “Queremos que las familias sientan que la tecnología está de su lado, que es útil, accesible y sin costos escondidos”, definen en la compañía.

Más opciones y usos

Todas las cámaras Xiaomi -de interior y exterior- se gestionan desde la app Xiaomi Home con alertas por detección de movimiento. “Para interior tenemos un abanico amplio, desde modelos muy económicos hasta opciones avanzadas.

Por ejemplo, la Xiaomi Smart Camera C300 envía notificaciones al smartphone y guarda un clip breve del evento con detección por inteligencia artificial de figuras humanas”, destaca Kenji Tsukame, vocero de la marca. El usuario puede revisar luego grabaciones completas en la nube o en la memoria local.

En la gama media-alta de interior, la marca incorpora funciones adicionales y más precisión. “Con la C500 pasamos a una configuración más completa, con mejor definición, visión nocturna y modos específicos. Todas nuestras cámaras filtran los movimientos de las mascotas para no saturar de alertas, pero en los modelos avanzados usted puede activar un ‘modo mascotas’ para que la cámara avise si su gato o perro se mueve en zonas que usted defina y, además, automatizar rutinas con el comedero o el bebedero”, explica. También incluye detección de llanto de bebés y audio bidireccional. “El micrófono dual permite escuchar lo que capta la cámara y hablar desde el teléfono”, indica.

Como que las cámaras han dejado de ser dispositivos de seguridad para convertirse en otra cosa, ¿no?

“Sí, han ampliado mucho su uso. Una función muy interesante es la de configurar las cerraduras inteligentes con la cámara de seguridad para controlar el ingreso a tu hogar o salida o visitas a través de ella”.

