

Rf.

P/N.



0,00 €
Incluido ()

Xiaomi Cámara exterior AW300 2K Full-HD | Visión nocturna inteligente a todo color | Configuración de la zona de enfoque | Resistente a la intemperie IP66

Calidad de imagen 2K ultra clara Resistente al agua y al polvo IP66 Monitoreo en tiempo real las 24 horas Cuatro LED de visión nocturna a todo color Zona de enfoque para una detección más inteligente Intercomunicador de voz bidireccional Visualización en pantalla dividida para varias cámaras Protección de alarma audible y visual Amplio ángulo superior para una cobertura precisa del área de vigilancia Aparcamiento Puerta principal Comercio Patio Estacionamiento Depósito Motel Granja Calidad de imagen 2K ultra clara: proteja su hogar y su negocio las 24 horas del día, los 7 días de la semana El sensor de imagen ultra claro de 3MP y la lente óptica de nivel profesional brindan vigilancia diurna y nocturna las 24 horas y grabación de alta resolución de los movimientos detectados. Con tecnología WDR que puede manejar entornos exteriores complejos. Visión nocturna a todo color, imágenes claras incluso en la noche más oscura. Equipada con 2 luces blancas de alta potencia integradas y 2 luces infrarrojas, la cámara puede grabar imágenes a todo color incluso en la noche más oscura. Las luces blancas de alta potencia se encenderán automáticamente cuando se detecten movimientos humanos para la grabación de imágenes a todo color.

Imágenes a todo color cuando se detectan movimientos humanos Imágenes en blanco y negro cuando no se detecta ningún ser humano Zona de enfoque para una detección más inteligente

*Configure la zona de enfoque según sus preferencias en la aplicación Xiaomi Home y reciba notificaciones de alarma cuando se detecten movimientos sospechosos dentro de la zona de enfoque, mientras filtra las notificaciones innecesarias causadas por movimientos fuera de la zona de enfoque Advertencia audible y visual Mantenga alejadas las amenazas potenciales Cuando se detecta un intruso que ingresa a la zona de enfoque, la cámara activará automáticamente una alarma audible con luces intermitentes de alta frecuencia, ahuyentando a los posibles intrusos. Intercomunicador de voz en tiempo real Como si estuvieras manteniendo una conversación cara a cara Intercomunicador de voz de alta calidad con altavoz de alta potencia integrado y micrófono de alta fidelidad. Captación de voz clara desde hasta 7 metros. El audio y el video se graban para su reproducción. Soporte para monitoreo multicámara Visualización en pantalla dividida para múltiples imágenes en vivo Puede ver imágenes en vivo de varias cámaras al mismo tiempo en dispositivos que incluyen su televisor, tableta y teléfono móvil a través de la aplicación Mi Home/Xiaomi Home. Admite la visualización simultánea de hasta 4 cámaras. Interacción inteligente con otros dispositivos inteligentes Cuando productos como cerraduras inteligentes, sensores de ventanas y puertas detectan una anomalía, la cámara puede grabar secuencias de video, enviar notificaciones y activar una alarma audible y visual. Clasificación IP66 de resistencia al polvo y al agua Funcionamiento estable en condiciones de viento, lluvia y calor Funcionamiento estable durante todo el año en diferentes condiciones climáticas con resistencia al polvo y al agua IP66. Diseño de circuito especial para el sensor de imagen para reducir el calor a alta temperatura. Funcionamiento continuo estable hasta 60 °C**

La temperatura de funcionamiento de la Xiaomi Outdoor Camera AW300 es de -30 °C a 60 °C. Datos probados por Moshontek AI Labs. Los datos reales pueden variar según el entorno y otros factores. Fácil instalación Ángulo de visión flexible Tornillos en la base de la cámara para estabilizar. La cámara se puede girar en diferentes ángulos para adaptarse a sus necesidades de vigilancia. Antena Wi-Fi externa para una conexión de red estable. Distancia de transmisión más larga, buena penetración, capacidad antiinterferente mejorada. Transmisión de video totalmente encriptada El Mi Home Security Chip + el algoritmo de cifrado AES-128 actúan como un escudo defensivo para garantizar la seguridad y la privacidad. Transmisión de flujo H.265 de alta eficiencia Diga adiós a las paradas y retrasos Ahorre espacio de almacenamiento con la tecnología de codificación de video H.265 de nueva generación. Proporciona conexiones más estables, secuencias de video fluidas en teléfonos móviles y sin retrasos dentro de las mismas condiciones de red. Métodos de almacenamiento flexibles Almacenamiento en la nube para grabaciones de eventos Almacenamiento en la nube de eventos anormales Tarjeta de almacenamiento Micro SD (admite hasta 256 GB) Las grabaciones de video se pueden almacenar de varias maneras, por lo que no tiene que preocuparse por perder información de video crítica en caso de que pierda su dispositivo. La aplicación Mi Home/Xiaomi Home brinda a sus dispositivos un servicio de almacenamiento en la nube en caso de eventos anormales. Especificaciones

Alimentación

Entrada nominal: 12 V ⎓ 1 A

Dimensiones y peso

Dimensiones: 173 x 70 x 75 mm

Peso neto: 249 g

Cámara y vídeo

Resolución: 2304 x 1296

Abertura: f/2.0

Campo de visión: 101.7°

Códec de vídeo: H.265

Visión nocturna: Luz infrarroja de 850 nm x2 y focos LED x2

Conectividad

Conectividad inalámbrica: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n en banda de 2,4 GHz

Almacenamiento

Función de almacenamiento: Tarjeta microSD compatible de 32 GB a 256 GB y almacenamiento en la nube

Condiciones de funcionamiento

Temperatura de funcionamiento de la cámara: -30 °C a 60 °C

** Esta Ficha es de carácter 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.