

MS-WIPBLACK

CÁMARA DE VIGILANCIA CON MOVIMIENTO

ALTA RESOLUCIÓN DE IMAGEN (2 MPx), CONEXIÓN WIFI, GRABA DIRECTAMENTE EN UNA MEMORIA MICRO SD. VIGILANCIA REMOTA DESDE CUALOUIER LUGAR. **COMPATIBLE CON ANDROID E IOS,** APLICACIÓN DE FÁCIL CONFIGURACIÓN, **INCLUYE ADAPTADOR Y CABLE.**





ATRIBUTOS

- El modelo MS-WIPBLACK corresponde a una cámara de video vigilancia de alta resolución, que pertenece a nuestro amplio grupo de cámaras de seguridad inalámbricas, que transmite directamente a través de internet, permitiéndonos poder observar las imágenes de la cámara desde cualquier lugar directamente en un Smartphone. vía remota a cualquier hora del día.
- Esta cámara IP permite vigilar cualquier zona, ya que cuenta con movimiento horizontal que proporciona hasta 360° de paneo, así como movimiento vertical con 90° de inclinación. También cuenta con un sistema de audio de dos vías, que nos permite escuchar y grabar las conversaciones cercanas a la cámara, así como, poder hablar directamente a través de su bocina integrada. Cuenta también con 1 LED infrarrojo para mejor visión nocturna.
- Al ser una cámara diseñada para sistemas de video vigilancia. puede conectarse directamente de forma alámbrica a una red LAN o mediante sistemas concentradores de video vigilancia compatibles (NVR). También cuenta con un receptor inalámbrico mediante WIFI, que puede conectarse de inalámbricamente a cualquier router. AP. o repetidor WIFI; puede ser colocada en cualquier punto siempre que se encuentre dentro del alcance de la red WIFI. Esta cámara es compatible con celulares o smartphones con sistema operativo Android, o equipos con sistema IOS como Iphone o Ipad.
- No se requiere de ningún conocimiento especializado para poder programar la cámara, únicamente se debe conectar la cámara, descargar desde internet e instalar la aplicación necesaria de acuerdo al dispositivo que vayamos a utilizar, escanear el código QR (código UID), colocar la clave de la red inalámbrica y la cámara se configurará en nuestra RED automáticamente.
- Soporta grabación directa en una memoria micro SD de hasta 64 GB (No incluida), la cual nos permite almacenar hasta 4 días continuos de respaldo, o bien podemos configurar nuestra PC para realizar la grabación del video directamente para un respaldo de mayor tiempo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1920x1080 (2 MPx) RESOLUCIÓN:

SENSOR: CMOS 1/2.7" LENTE: 3.6 mm TIPO DE COMPRESIÓN: H.264 (MPEG)

MODALIDAD DE USO: Interior SENSOR:

MOVIMIENTO Y ROTACIÓN: 80° H x 350° V x 100° D SISTEMA AUDIO: Micrófono Omnidireccional (360°) Bocina de 1 W_{RMS} (Dispositivos móviles)

ALCANCE LUZ DE DÍA: 15 Metros ALCANCE VISIÓN NOCTURNA: 15 Metros No. LEDS IR: 1 Leds IR

CONECTOR DE RED: Ethernet 10/100 MB (RJ-45)

802.11 B/G/N (2.4 GHz) WIFI: MEMORIA SOPORTADA: Micro SD (Hasta 64 GB)

ALIMENTACIÓN: 5 Vcc 2 Amp APLICACIÓN: TIEMPO DE GRABACIÓN: HD (720p) - 4 días (24/7)

FHD (1080p) - 2 días (24/7) DIMENSIONES: 85 mm x 85 mm x 120 mm

600 gramos

PESO: 265 gramos **DIMENSIONES DEL EMPAQUE:** 18.0 cm x 15.5 cm x 9.2 cm

PESO DEL EMPAQUE:

ACCESORIOS

- 1 x Cámara IP con antena.
- 1 x Adaptador de voltaje. 1 x Cable de alimentación.
- 1 x Cable LAN de conexión.
- 1 x Base para colocación. 1 x Juego de tornillos.

1 x Manual de usuario.

Para visualizar las cámaras por internet a través de un Smartphone es necesario descargar la APP Ilamada MYPC.







ANDROID

MYPC