

CÁMARA DE VIGILANCIA TIPO BALA

CÁMARA HÍBRIDA DE ALTA DEFINICIÓN COMPATIBLE

CON TECNOLOGÍAS AHD, CVI, TVI O ANALÓGICA

RESOLUCIÓN MÁXIMA DE 2 MPx,

LENTE DE 3.6mm Y SENSOR CMOS DE 1/3",

VISIÓN NOCTURNA DE 24 LED IR.



ATRIBUTOS

- El modelo MS-AHDCAM corresponde a una cámara de video vigilancia de alta resolución, que pertenece a nuestro amplio grupo de cámaras para CCTV.
- Esta cámara cuenta con un sensor de imagen tipo CMOS que permite alcanzar una resolución de hasta 2 MPx, que la hacen ideal para lugares en los que requiere una mejor definición de los objetos, personas o lugares que necesitan ser vigilados.
- Cuenta con un pequeño cable de configuración que nos permite cambiar el tipo de señal de video de alta definición que envía la cámara, dependiendo de nuestras necesidades o del tipo de equipo que vayamos a conectar, es compatible con tecnología analógica (TVL), AHD, CVI o TVI, por lo que puede usarse en diferentes equipos de grabación sin importar la marca o modelo.
- Su sistema de brazo multiposición nos permite colocarla prácticamente en cualquier posición o dirección, conforme lo requiera la ubicación de la cámara y el área a vigilar.
- Cuenta con diseño tipo bala (bullet), y cuerpo con acabado metálico en color blanco mate, que proporciona mayor durabilidad y resistencia aun a la intemperie, y por su diseño puede colocarse en interiores o exteriores.
- Esta cámara cuenta con dos conectores, el primero es un conector tipo BNC para transmitir el video y el segundo es un conector tipo plug invertido de 5.5 x 2.1 mm, que sirve como entrada de energía.
- Para seleccionar la configuración correcta en el cable de configuración de acuerdo a el equipo a conectar, referirse a la tabla anexa, donde se muestran las combinaciones posibles de acuerdo a la tecnología a utilizar.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	21.0 cm x 11.0 cm x 9.0 cm
PESO CON EMPAQUE:	481 Gramos
ALIMENTACIÓN:	12 Vcc 500 mA
ADAPTADOR DE VOLTAJE:	12 Vcc 1 A
DIMENSIONES:	18.0 cm 6.5 cm x 6.7 cm
PESO:	283 gramos
ALCANCE VISIÓN NOCTURNA	20 M
ANGULO DE VISIÓN:	92°
BALANCE EN BLANCOS :	Automático
FRECUENCIA:	60 Hz
TIPO:	Fija / Angular
No. LEDS IR:	24 LEDS
TIPO DE LENTE:	1/3" CMOS
TAMAÑO DE LENTE:	3.6 mm
SENSOR DE LUZ:	LDR
RESOLUCIÓN:	2MPx (1080p)
FORMATO DE VIDEO:	AHD, CVI, TVI, Analógico (CVBS@NTSC)
TIPO DE ACABADO:	Metálico
COLOR:	Blanco mate

ACCESORIOS

- 1 x Cámara Fija
- 1 x Adaptador de Voltaje
- 1 x Cable de conexión
- 1 x Juego de tornillería

ANÁLOGA	AHD	TVI	CVI
			