



MERIVA TECHNOLOGY

MSC-5212Z

La cámara bala MSC-5212Z es una cámara de alta definición de 5MP con lente varifocal motorizado que cuenta con tecnología HD-TVI que hace que la imagen se transmita sin comprimir ni codificar con la más alta calidad y sin retardos que permiten los formatos HD, manejando un protocolo COC (Control Over Coaxial) para ajustar el lente motorizado. Infrarrojos ocultos con alcancé de hasta 50mts, funciones especiales de video.

Características principales:

- Resolución HD de 5MP (2560x1920P).
- Montaje en techo o pared.
- Norma IP66, protección contra la entrada de polvo y chorros de agua a presión (Carcasa Metálica).
- Compatible con DVR's TVI y analógicos*.
- Funciones de video WDR, DNR, AWB, AGC, BLC.
- Cambio de resolución y FPS en Menú OSD y Joystick.

*Revisar la compatibilidad de DVR que soportan 5MP en tecnología TVI.



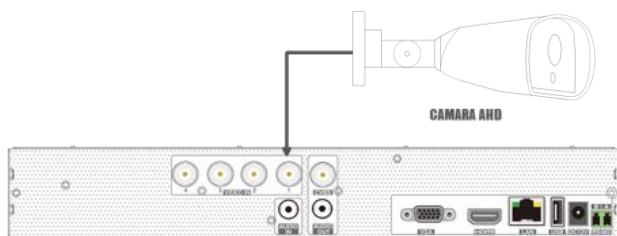
5MP
2560x 1920P

HDTVI
ALTA RESOLUCIÓN SOBRE COAXIAL

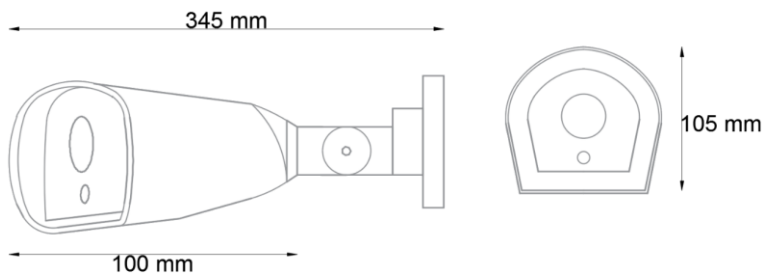
SD
STANDARD DEFINITION



DIAGRAMA DE CONEXIONES



DIMENSIONES



CÁMARA	Resolución	5 MP (2560 x 1920P).
	Sensor	CMOS 1/2.9"
	Formato de video	TVI@5MP / CVI@4MP / CVBS
	Lente	2.7~13.7mm Motorizado
	Iris	Fijo, automático
	Obturador electrónico	1 / 30s 1 / 100000s
	Infrarrojos	50 mts.
	Iluminación mínima	0.01 lux@F1.2, AGC ON
	Día y noche	ICR Si
Carcasa	Metálica	
VIDEO	Menú en pantalla (OSD)	Sí, Disponible
	Balance automático de blancos (AWB)	Si
	Control automático de ganancia (AGC)	Si
	Reductor de ruido digital (DNR)	Si
	Amplio rango dinámico (WDR)	Si
	Compensación de luz trasera (BLC)	Si
	Smart IR	Si
OPERACIÓN	Resistencia IP	Norma IP66, protección contra la entrada de polvo y chorros de agua a presión.
	Resistencia IK	Sin protección
	Alimentación	12VDC ±10% IR On 600mA
	Temperatura optima	-10°C ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 85%
Dimensiones	Ø65 x 180 x 71mm	