



# MERIVA TECHNOLOGY

## MBASHD3202

La cámara bala MBASHD3202 es una cámara domo de alta definición que cuenta con tecnología AHD / TVI / CVI / SD y que hace que la imagen se transmita sin comprimir ni codificar con la más alta calidad y sin retardos que permiten los formatos HD. Infrarrojos ocultos con alcance de hasta 20mts, funciones de video como compensación de luces altas, balance automático de blancos, compensación de luz trasera.

### Características principales:

- Resolución HD de 2MP (1920x1080P).
- Montaje en techo o pared.
- Norma IP66, protección contra la entrada de polvo y chorros de agua a presión.
- Compatible con DVR's AHD, CVI, TVI y analógicos.
- Funciones de video WDR, DNR, AWB, AGC, BLC.
- Cambio de resolución en menú OSD (CoC).

Lente Fijo de 2.8mm

Carcasa metálica



LIBERTAD TOTAL



Cámaras Multiformato Beneficios

- Sistema adaptable
- Fácil transición a AHD
- Evita costos extra
- Fácil instalación

1080P Full HD

4 en 1

4 TECNOLOGÍAS EN LA MISMA CÁMARA

AHD HD-TVI HD-CVI Analógico

2 Megapíxeles

CMOS 1 / 2.8"

2.8mm

20m IR

Análogo CVI/TVI/AHD

OSD Control Over Coax

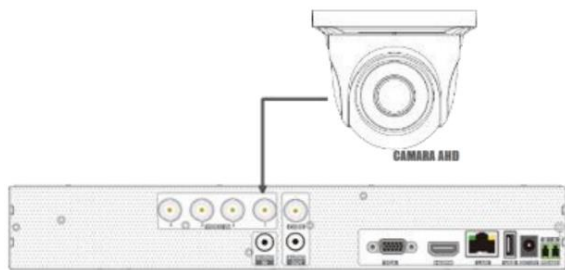
DNR

AWB

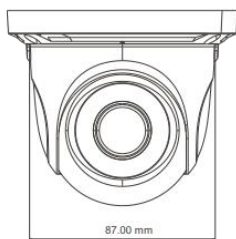
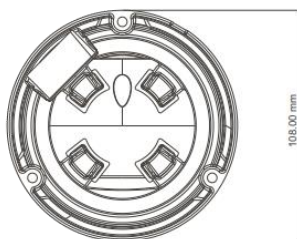
BLC

IP66

### DIAGRAMA DE CONEXIONES



### DIMENSIONES



CÁMARA	Resolución	2 MP (1920 x 1080P).
	Sensor	CMOS 1/2.8"
	Formato de video	AHD / TVI / CVI / CVBS
	Lente	2.8mm
	Iris	Fijo, automático
	Obturador electrónico	1 / 60s ~ 1 / 100000s
	Infrarrojos	20 mts.
	Iluminación mínima	0.001 lux@F1.2, AGC ON
	Día y noche	ICR Si
	Carcasa	Metálica

VIDEO	Menú en pantalla (OSD)	Sí, Disponible (CoC)
	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 3W
	Temperatura optima	-20°C ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 95%
	Dimensiones	Ø87 x 108 mm