



# MERIVA TECHNOLOGY

**MBASHD2202**

La cámara bala MBASHD2202 es una cámara de alta definición que cuenta con multi tecnología AHD/CVI/TVI/SD 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 alcancé 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 IP67, soporta polvo sin filtración alguna, la inmersión completa a 1 metro durante 30 minutos.
- Compatible con DVR's AHD, CVI, TVI y analógicos.
- Funciones de video WDR, DNR, AWB, AGC, BLC.
- Cambio de resolución en menú OSD (CoC).
- Distancia de IR's de 10 – 20m para vista nocturna



**2MP**

**1920 x 1080**



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 IP67, soporta polvo sin filtración alguna, la inmersión completa a 1 metro durante 30 minutos.
	Resistencia IK	Sin protección
	Alimentación	12VDC ±10% IR On 4W
	Temperatura optima	-20°C ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 95%
	Dimensiones	Ø70 x 156 mm

