



MERIVA TECHNOLOGY

MBASHD1850

La cámara PTZ MBASHD1850 es una cámara PTZ de alta definición de 5 MP, que cuenta con tecnología AHD (Analog High Definition) que permite que la imagen se transmita sin comprimir ni codificar con la más alta calidad HD y sin retardos. Ideal para exteriores, con LEDs IR que permite visualización en ausencia de luz con un alcance de hasta 80 metros.



Características principales:

- Resolución AHD / TVI / SD de 5 Megapíxeles.
- Alcance de infrarrojos de 60 mts.
- Zoom óptico de 18x.
- Memoria de hasta 220 presets y 3 tours.
- Sensor CMOS 1/2.7".
- Protocolos PelcoD/PelcoP.
- Protección contra descargas por rayos de hasta 6000V.



5MP
2592 x 1944P

SD
STANDARD DEFINITION

AHD
Analog High Definition

HDTVI
ALTA RESOLUCIÓN SOBRE COAXIAL



ESPECIFICACIONES

CÁMARA	Resolución	5 MP (2592*1944p)
	Sensor	CMOS 1/2.7"
	Formato de video	AHD
	Lente	5.35 ~ 96.3 mm Motorizado
	Iris	Automático
	Infrarrojos	80 mts.
	Día y noche	Automático

VIDEO	Menú en pantalla (OSD)	Sí, Disponible
	Auto Flip	Si
	Rotación	Pan 0° ~ 360° Tilt 0° ~ 90°
	Velocidad de Transmisión	1200/2400/4800/9600 baudios
	Zoom Digital	Sí
	Zoom Óptico	18x
	Presets	220
	Tours	3
	Scan	Sí
	Protocolo	Pelco D Pelco P
	Comunicación	RS-485; 1200mts / CoC 300mts
	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	12VCD / 3Amp (Fuente incluida)
	Temperatura optima	-40°C ~ 60°C
	Dimensiones	204.5 x 136.1 mm

DIMENSIONES



DIAGRAMA DE CONEXIONES

