



MERIVA TECHNOLOGY

MBASHD5010

La cámara PTZ MBASHD5010 es una cámara PTZ de alta definición 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 LED's IR que permite visualización en ausencia de luz con un alcance de hasta 60 metros.

Características principales:

- Resolución AHD / TVI / CVI / SD de 2 Megapíxeles (1080P).
- Alcance de infrarrojos de 60 mts
- Zoom óptico de 18x
- Formato AHD / TVI / CVI / SD que permite cableados de hasta 500mts (coaxial) y 300mts (UTP)
- Memoria de hasta 220 presets y 3 tours
- Sensor CMOS 1/3 Panasonic®
- Protocolos PelcoD/PelcoP
- Protección contra descargas por rayos de hasta 6000V

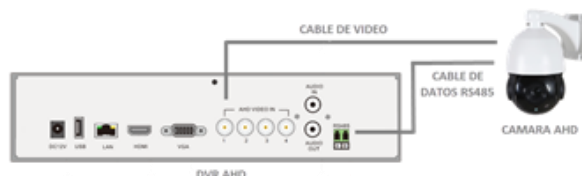


AHD HDTVI HDCVI SD 1080P Full HD

ALTA RESOLUCIÓN SOBRE COAXIAL High Definition Composite Video Interface



DIAGRAMA DE CONEXIONES



DIMENSIONES



CÁMARA	Resolución	2MP (1920X1080)
	Sensor	CMOS 1/3 Panasonic"
	Formato de video	AHD / TVI / CVI / CVBS
	Lente	4.7~84.6 mm Motorizado
	Iris	Automático
	Obturador electrónico	1/50(1/60)-1/100,000s
	Infrarrojos	60 mts.
	Día y noche	ICR Si
	Carcasa	Metálica

VIDEO	Menú en pantalla (OSD)	Sí, Disponible
	Auto Flip	Si
	Rotación	Pan 0° ~ 360° Tilt 0° ~ 93°
	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	24VAC / 1Amp (Fuente incluida)
	Temperatura optima	-20°C ~ 60°C
	Dimensiones	215 x 210 mm