

Cámara de vigilancia Atis ANVD-2MIRP-20W/2.8A Prim

Color

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Configuración de ROI Sensor de luz ambiental Detección de movimiento APLICACIÓN mvil Entrada/salida de audio/1 entrada/Iluminación IR

Rango de iluminación: 20m

Matriz

Modelo: Sony IMX307

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,9"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 25 fps

Iluminación mínima: 0.01 lux

Compensación de contraluz: WDR

Lente

Tipo focal : fijo

Distancia focal: 2,8 mm

ángulo de visión horizontal: 105 °

Generalidades

Formato de compresión de video: H.264, AVI

Alimentación: 12V

Temperatura de funcionamiento : -30 °C ~ +60 °C

Nivel de protección: IP66

Soporte ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 69x69x94 mm

AVI

Fuente de alimentación: 12V

Temperatura de funcionamiento: -30°C ~ +60° C

Nivel de protección: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 69x69x94 mm

AVI

Fuente de alimentación: 12V

Temperatura de funcionamiento: -30°C ~ +60° C

Nivel de proteccion: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 69x69x94 mm