

Ficha Técnica

Producto

Nombre: EFX-254CM. Cámara Compacta Exterior IR Megapíxel



Descripción corta

Cámara Tubular 1/3" SONY IMX138 + FH8520, 1.3MP, 720P, 1000TVL/DC12V/ Lente Fija 3,6mm, IR 24 leds, Menú OSD. Con Brazo incluido oculta cable. Color Blanco.

Descripción

Cámara Compacta a Color de óptica fija y con Infrarrojos de uso exterior o interior.

Está compuesta por un sensor CMOS 1/3" SONY IMX138 con DSP FH8520 y con una resolución de 800 Líneas, Óptica fija de 3.6mm e iluminación infrarroja de 24 Leds que permiten captar la imagen en plena oscuridad a una distancia de hasta 20 metros. Dispone de IRCUT que permite obtener imágenes con colores lo mas reales posibles.

Su carcasa de aluminio y su cristal de Policarbonato estan diseñados para instalación en el exterior con un grado de estanqueidad IP66.

Cuenta con menú OSD por control remoto UTC que permite modificar las propiedades del video, como el Brillo, el Contraste, la Saturación y otros generales.

Características del producto

Sensor de Imagen
Resolución
Óptica

1/3" SONY IMX138 + FH8520 (DSP)
1000 Líneas
3.6mm

Ficha Técnica

Iluminación IR	24 Leds, 20 metros
Grado de Protección	IP66
Funciones	AWB, BLC,GC, Menú OSD
Salida de Vídeo	1Vp-p, 75ohm, BNC
Alimentación	DC 12V
Consumo	400 mA
Temperatura de Funcionamiento	-10°C ~ +50°C
Dimensiones	86(W)x70(H)x55(D) mm
Peso	400g