

# Ficha Técnica

## Producto

---



Nombre: EFX-227CK Cámara Domo Color IR Varifocal Antivandálica C

## Descripción corta

---

Cámara Domo Antivandálica 1/3" CMOS PC1099K /800TVL/DC12V/ Lente Varif 2,8-12mm, IR 36 leds, Menú OSD por Control Remoto UTC. Color Blanco.

## Descripción

---

Cámara Domo a Color Antivandálica de óptica Varifocal y con Infrarrojos de uso exterior o interior.

Está compuesta por un sensor 1/3" CMOS modelo PIXELPLUS PC1099K, con una resolución de 800 Líneas, Óptica Varifocal de 2.8-12mm e iluminación infrarroja de 36 Leds que permiten captar la imagen en plena oscuridad a una distancia de hasta 30 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 resistir actos vandálicos e impermeabilizada 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

| 1/3" CMOS PC3089K

# Ficha Técnica

Resolución	700 Líneas
Óptica	2.8-12 mm
Iluminación IR	36 Leds, 30 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	-20°C ~ +60°C
Dimensiones	119 Ø x 100 mm