

CV580FWIB-HAC

Cámara box HDCVI

720P (50FPS)

1/3" Sony© Starvis 1.3 Mpx IMX225

Soporta lentes manuales y DC

Iluminación mínima 0.01 Lux



Cámara tipo Box con WDR real. HDCVI Gama 720p ULTRA.

Compuesta por un sensor 1/3" Sony© 1.3 Megapixel Starvis (modelo IMX225) y DSP (modelo EN773E) que ofrece una resolución de 720p a 50 FPS. Soporta lentes de iris manual y Auto Iris Direct Drive (DC). Montaje de rosca C o CS para cualquier tipo de lente del mercado. Iluminación mínima de 0.01 Lux a Color y 0.001 Lux en blanco y negro. Dispone de filtro IR CUT automático que permite obtener durante el día una imagen con colores nítidos y reales.

Gracias a su DSP dispone de menú OSD, accesible remotamente desde el grabador mediante el cable coaxial o desde la propia cámara por su botonera o su puerto RS485, que permite configurar la cámara y ajustar sus parámetros más importantes:

WDR real 120 dB, que asegura una espectacular calidad de imagen bajo cualquier iluminación

Sense-Up, con baja iluminación mantiene la imagen clara y viva

ATR, reproducción de tonos adaptable que mejora el gradiente de tonos y la definición

DNR, sistema de reducción digital de ruido sin pérdida de enfoque

AWB, ajuste automático del balance de blancos para unos colores reales

BLC (Compensación de Contraluz) y HLC (Compensación de Luces Fuertes)

Defog, disminuye el efecto de la niebla compensando el contraste global

Máscaras de privacidad con 16 zonas

Detección de movimiento (Videosenor)

Cuenta con 1 salida de vídeo con conexión BNC en formato HDCVI y otra para test con conexión de clema en formato analógico estándar CVBS ofreciendo una resolución 960H.

Apta para montaje en interior, o en exterior instalada en una carsasa. Rosca para insertar soporte en las caras inferior y superior. Soporte no incluido.

Especificaciones

Gama	HDCVI 720p ULTRA
Sensor de imagen	1/3" Sony© 1.3 Megapixel Starvis (IMX225)
DSP	EN773E
Resolución	720p (1280x720) a 50 FPS / salida test 960H
Salida de vídeo	1 x BNC (HDCVI) / 1 x Borna de clema (CVBS sistema PAL)
Iluminación mínima	0.01 Lux (Color), 0.001 Lux (B/W)
Funciones básicas	Menú OSD, Day/Night con IR-CUT (ICR)
Funciones OSD configurables	WDR, Sense-Up, DNR, HLC, BLC, AWB, AGC, Mask, MD
Óptica	Manual / Auto Iris (DC), montura C o CS (no incluido)
Alimentación	DC 12 V / 420 mA max.
Grado de protección	Apta para interior o instalada en carcasa para exterior
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +50° C
Dimensiones	162 (Fo) x 83 (An) x 66 (Al) mm
Peso	495 g