

DM955VFIB-2HAC

Cámara domo dual HDCVI y analógica

720P (25FPS) / 1000 TVL

1/3" Sony© Exmor 1.37 Mpx IMX238

Lente varifocal 2.8~12 mm

36 LEDs Alcance 30 m

Soporte 3AXIS



Cámara domo antivandálica dual HDCVI 720P y Analógica CVBS con infrarrojos, apta para exterior.

Compuesta por un sensor 1/3" Sony© 1.37 Megapixel Exmor (modelo IMX238) y DSP (modelo FH8523) que ofrece una resolución de 720P a 25 FPS en formato HDCVI y 1000 líneas en formato analógico CVBS. Óptica varifocal de 2.8 ~ 12 mm con un campo de visión diagonal de 94° a 25°. 36 LEDs infrarrojos que se activan automáticamente proporcionando así una imagen nítida a 0 Lux (oscuridad total) a una distancia máxima de 30 m.

Dispone de filtro IR CUT automático que permite obtener durante el día una imagen con colores nítidos y reales. También gracias a su DSP dispone de menú OSD en el formato HDCVI, accesible remotamente desde el grabador mediante el cable coaxial, que permite configurar la cámara y ajustar sus parámetros más importantes:

- DWDR, amplio rango dinámico digital
- ATR, reproducción de tonos adaptable que mejora el gradiente de tonos y la definición
- Exposición, exposición automática (AE), control de disparador (Shutter) y ganancia (AGC)
- 3D-NR, sistema de reducción digital de ruido sin pérdida de enfoque
- AWB, ajuste automático del balance de blancos para unos colores reales
- Máscaras de privacidad con 8 zonas
- Detección de movimiento (Videosenor)

Conexión de vídeo por BNC en formato HDCVI (por defecto) conmutable a formato Analógico CVBS (PAL) mediante switch de dos hilos. El cambio de formato se realiza mediante un breve contacto entre los hilos.

Carcasa fabricada en aluminio, resistente al agua según protocolo IP66, puede ser usada tanto para interior como para exterior. Dispone de tres ejes que permiten un ajuste sencillo y exacto del ángulo de visión, con instalación en techo o pared. Incorpora un tornillo que une la base con la estructura de la cámara, para facilitar su instalación.

Especificaciones

Sensor de imagen	1/3" Sony© 1.37 Megapixel Exmor (IMX238)
DSP	FH8523
Resolución	720P (1280x720) a 25 FPS
Salida de vídeo	1 x BNC conmutable HDCVI/CVBS
Iluminación mínima	0 Lux / 36 LEDs (30 m)
Funciones básicas	Menú OSD, Day/Night con IR-CUT (ICR), ATR
Funciones OSD configurables	DWDR, AE, Shutter Control, 3D-NR, AWB, AGC, Mask, MD
Óptica	Varifocal 2.8 ~ 12 mm (94° ~ 25°)
Alimentación	DC 12 V / 400 mA
Grado de protección	IP66
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +45° C
Dimensiones	82.5 (Al) x 133 (Ø) mm
Peso	750 g