

DM935VFZIB-F4N1

Cámara domo Gama 1080p PRO

4 en 1 (HDTVI / HDCVI / AHD /
CVBS)

1/2.9" Sony© Exmor 2.12 Mpx

IMX322

Lente Motorizada Autofocus 2.8~12
mm

18 LEDs IR Alcance 25 m

Menú OSD remoto desde DVR



Cámara domo varifocal motorizada con infrarrojos, apta para exterior. Tecnología 4 en 1 (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS) Gama 1080p PRO.

Compuesta por un sensor 1/2.9" Sony© 2.12 Megapixel Exmor (modelo IMX322) y DSP (modelo V30), que ofrece una resolución de 1080p a 25 FPS. Óptica varifocal con zoom motorizado de 2.8 ~ 12 mm con un campo de visión diagonal de 94° a 25°. Autofocus mejorado con enfoque prefijado a cada paso del zoom (Enfoque síncrono). 18 LEDs infrarrojos que se activan automáticamente proporcionando así una imagen nítida a 0 Lux (oscuridad total) a una distancia máxima de 25 m. 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 en los formatos HD, accesible remotamente desde el grabador mediante el cable coaxial, que permite configurar la cámara y ajustar sus parámetros más importantes:

- ATR, reproducción de tonos adaptable que mejora el gradiente y la definición
- AE Shutter, control automático de la exposición para optimizar la entrada de luz recibida
- 2D-NR, sistema de reducción digital de ruido sin pérdida de enfoque
- AWB, ajuste automático del balance de blancos para unos colores reales

Conexión de vídeo por BNC en formatos de alta definición HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS, conmutables mediante switch por combinación de 3 hilos.

Carcasa fabricada en aluminio y policarbonato, antivandálica y resistente al agua según protocolo IP66, puede ser usada tanto para interior como para exterior.

Especificaciones

Gama	1080p PRO
Sensor de imagen	1/2.9" Sony© 2.12 Megapixel Exmor (modelo IMX322)
DSP	V30
Resolución	HD 1080p (1920x1080) a 25 FPS / CVBS 1000TVL
Salida de vídeo	1 x BNC conmutable HDTVI 2.0 / HDCVI / AHD / CVBS
Iluminación mínima	0 Lux / 18 LEDs IR (25 m)
Funciones básicas	Menú OSD (remoto), Day/Night con IR-CUT (ICR), ATR
Funciones OSD configurables	DWDR, 2D-NR, AE, AWB, AGC
Óptica	Varifocal 2.8 ~ 12 mm (D: 94° ~ 25°) Autofocus síncrono
Alimentación	DC 12 V / 550 mA max.
Grado de protección	Antivandálica, Impermeable IP66
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +50° C
Dimensiones	99 (Fo) x 140 (Ø) mm
Peso	610 g