

HCV-6080R

Domo IR analógico y antivandálico HD a 1080p

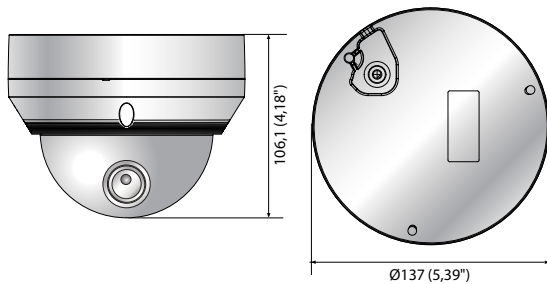


Características principales

- Resolución Full HD
- 0,11 lux a F1.2 (color) y 0 lux a F1.2 (B/N) LED IR encendido
- 3.2 ~ 10mm (3.1x) objetivo varifocal motorizado
- Día/Noche (ICR) y WDR (120 dB)
- SSNRIV y detección de movimiento
- Longitud visible IR 30 m, IP66 e IK10
- Distancia máx. de transmisión de 500 m
- Instalación sencilla (Plug-and-play), doble alimentación

Dimensiones

Unidad: mm (pulg.)



Accesorios (opcional)



	HCV-6080RN	HCV-6080RP
VÍDEO		
Dispositivo de imágenes	1/2,8" 2 MP CMOS	
Píxeles totales	1.945 (H) x 1.109 (V) y 2,16 MP	
Píxeles efectivos	1.945 (H) x 1.097 (V) y 2,13 MP	
Sistema de barrido	Escaneado progresivo	
Iluminación mín.	Color: 0,11 lux (F1.6, 1/30 s) B/N: 0 lux (LED IR encendido)	
Índice S/N	52 dB (AGC apagado, ponderación activada)	
Salida de vídeo	BNC (AHD / TVI / CVI / CVBS seleccionable)	
Resolución	1920 x 1080	
Frecuencia de cuadro máx.	30 ips a 1080p (N)	25 ips a 1080p (P)
DESPLAZAMIENTO / INCLINACIÓN / ROTACIÓN		
Rango de desplazamiento / inclinación / rotación	0° ~ 350° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°	
TIPO DELENTE		
Longitud focal (relación de zoom)	Varifocal motorizado de 3,2 a 10 mm (3.1x)	
Proporción de apertura máx.	F1.6	
Campo de visión angular	H: 110,2° (Gran angular) ~ 32° (Tele) / V: 55,4° (Gran angular) ~ 18° (Tele) / D: 128,4° (Gran angular) ~ 36,6° (Tele)	
Distancia mín. objeto	0,5 m (1,64 pies)	
Control de enfoque	Simple focus (Varifocal motorizada) / Manual	
Tipo de lente	Iris automático CC	
Tipo de montura	Tipo interna	
OPERATIVO		
Proyección en pantalla	Asistencia en múltiples idiomas (16) Inglés, japonés, español, francés, portugués, coreano, alemán, italiano, ruso, polaco, checo, rumano, serbio, sueco, danés y turco	
Título de cámara	No / Sí (se muestran 15 caracteres)	
Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N	
Compensación de luz de fondo	No / BLC usuario / HLC / WDR	
Amplio Rango Dinámico (WDR)	120dB	
Reducción de ruido digital	SSNRIV (No / Sí)	
Desempañador	Apagado / automático / manual	
Detección de movimiento	Apagado / Encendido (4 zonas)	
Máscara de privacidad	Apagado / Encendido (8 zonas con rectángulo)	
Control de ganancia	Apagado / Bajo / Medio / Alto / Muy alto	
Balance de blanco	ATW / Exterior / Interior (4.500 °K a 8.500 °K) / Manual / AWC (1.800 °K a 10.500 °K)	
Velocidad de obturador electrónico	1 s a 1/12.000 s	
Reverso	No / H-Rev / V-Rev / HV-Rev	
Perfil	Básico, Día/Noche, Luz de fondo, ITS, Interior, Usuario	
Alarma	(MD) salida 1	
Interfaz de control remoto	Coaxial	
Protocolo	AHD: ACP (Protocolo coaxial AHD), CVBS: Pelco-C (Coaxitrón) CCP (Protocolo coaxial CVI), TCP (Protocolo coaxial TVI)	
Distancia IR	30 m (98,43 pies)	
Distancia de transmisión de vídeo	500 m (cable coaxial 5C2V)	
MEDIOAMBIENTAL		
Temperatura / humedad operativas	-30 °C a +55 °C (-22 °F a +131 °F) / Menos del 90 % de HR *El arranque debe producirse a una temperatura superior a -10 °C (+14 °F)	
Grado de protección	IP66	
Resistencia antivandálica	IK10	
ELÉCTRICO		
Voltaje / corriente de entrada	Dual (24 V CA ± 10 % y 12 V CC ± 10 %)	
Consumo energético	Máx. 4,2 W	
MECÁNICO		
Color / Material	Marfil / Aluminio	
Dimensiones (An. x Al.)	Ø137 x 106,1 mm (Ø5,39" x 4,18")	
Peso	725 g (1,60 lb)	

* Visite hanwha-security.eu para consultar la información y las especificaciones de producto más actualizadas.
* El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.