

# HCP-6320H/6320

Domo PTZ IR analógico HD a 1080p, 32x



HCP-6320H



HCP-6320

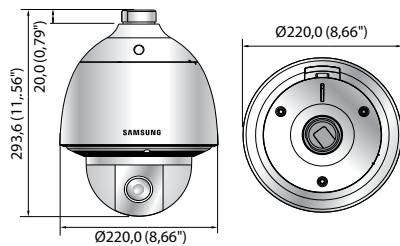
## Características principales

- Resolución Full HD (1920 x 1080, 30 ips)
- 0,2Lux@F1.6, B/W : 0,01Lux@F1.6
- Potente zoom 32x (4,44 ~ 142,6mm), Digital 16x
- Día/noche (ICR), Desempañador, WDR (120dB), SSNRIII
- Velocidad Posiciones Predefinidas 700°/s, Azimut
- IP66 / IK10 (HCP-6320H) e IK10 (solo HCP-6320 + SHP-3701H)
- RS-485, 24V CA

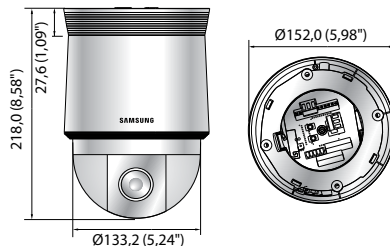
## Dimensiones

Unidad: mm (pulg.)

HCP-6320H



HCP-6320



## Accesorios (opcional)



SBP-300WM1 SBP-300WM SBP-300CM SBP-300LM SBP-300B SBP-300KM SHP-3701H SHP-3701F (HCP-6320)

	HCP-6320HN/HP	HCP-6320N/P
<b>VIDEO</b>		
Dispositivo de imágenes	1/2,8" 2,38 MP CMOS	
Píxeles totales	1.952 (H) x 1.116 (V), 2,18 MP	
Píxeles efectivos	1.944 (H) x 1.104 (V), 2,14 MP	
Sistema de barrido	Progresivo	
Iluminación mín.	Color: 0,3 lux (1/30 s, F1.6, 50 IRE), 0,005 lux (2 s, F1.6, 50 IRE) B/N: 0,03 lux (1/30 s, F1.6, 50 IRE), 0,0005 lux (2 s, F1.6, 50 IRE) Color: 0,2 lux (1/30 s, F1.6, 30 IRE), 0,003 lux (2 s, F1.6, 30 IRE) B/N: 0,01 lux (1/30 s, F1.6, 30 IRE), 0,0001 lux (2 s, F1.6, 30 IRE)	
Índice S/N	50 dB	
Salida de vídeo	BNC (CVBS / AHD)	
<b>OBJETIVO</b>		
Longitud focal (relación de zoom)	4,44 a 142,6 mm (óptico 32x)	
Proporción de apertura máx.	F1.6 (Gran angular) / F4.4 (Tele)	
Campo de visión angular	H: 62,8° (Gran angular) ~ 2,23° (Tele) / V: 36,8° (Gran angular) ~ 1,26° (Tele)	
Distancia mín. objeto	Gran angular: 1,4 m (4,59 pies), Tele: 1,9 m (6,23 pies)	Gran angular: 1,5 m (4,92 pies), Tele: 2 m (6,56 pies)
Control de enfoque	Automático / Manual / Pulsación simple	
Tipo de objetivo / Montura	Iris automático CC / Tipo interno	
<b>MOVIMIENTO HORIZONTAL/VERTICAL</b>		
Desplazamiento Angular	360° sin fin	
Velocidad Horizontal	Predefinido: 700°/s, Manual : 0,024°/s ~ 200°/s	
Alcance panorámica vertical	210° (-15° ~ 195°)	
Velocidad Vertical	Predefinido: 700°/s, Manual : 0,024°/s ~ 200°/s	
Posiciones Predefinidas	255	
Precisión de la Posición Predefinida	±0,2°	
Azimut	Sí (E / O / S / N / NE / SE / NO / SO en pantalla)	
<b>OPERATIVO</b>		
Título de cámara	No / Sí (se muestran hasta 15 caracteres)	
Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N	
Compensación de luz de fondo	No / BLC / HLC	
Rango Dinámico Amplio (WDR)	120 dB	
Mejora de contraste	SSDR (No / Sí)	
Reducción de ruido digital	SSNRIII (Filtro de ruido 2D y 3D) (No / Sí)	
Estabilización de imagen digital	Apagado / encendido	
Desempañador	Apagado / automático / manual	
Detección de movimiento	Apagado / encendido (4 zonas rectangulares)	
Máscara de privacidad	No / Sí (32 zonas de zona rectangular)	
Control de ganancia	Apagado / bajo / medio / alto	
Balance de blanco	ATW / AWC / Manual / Interior / Exterior / Mercurio / Sodio	
Velocidad de obturador electrónico	Mínimo / Máximo / Anti parpadeo (2 ~ 1/12.000 s)	
Zoom digital	16x	
Volteo / espejo	Apagado / encendido	
Análisis inteligente de vídeo	Manipulación, línea virtual, entrada / salida y aparece / desaparece	
E/S alarma	Entrada 4 / Salida 2 (relé)	
Interfaz de control remoto	RS-485	
Protocolo	RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Bosch y GE	
<b>MEDIOAMBIENTAL</b>		
Temperatura / humedad operativas	-50 °C a +55 °C (-58 °F a +131 °F) / Menos de un 90 % de HR	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) / Menos de un 90 % de HR
Temperatura / humedad de almacenamiento	-50 °C ~ +60°C (-58 °F ~ +140°F) / HR inferior a 90%	
Grado de protección	IP66	N/D
Resistencia antivandálica	IK10	IK10 (con SHP-3701H)
<b>ELÉCTRICO</b>		
Voltaje / corriente de entrada	24 V CA ± 10 %	
Consumo energético	Máx. 24 W (calefactor apagado), Máx. 65 W (calefactor encendido)	Máx. 20 W
<b>MECÁNICO</b>		
Color / Material	Marfil / Plástico + Metal	
Dimensiones (An. x AL)	Ø220,0 x 293,6 mm (Ø8,66" x 11,56")	Ø152,0 x 218,0 mm (Ø5,98" x 8,58")
Peso	3,3 kg (7,28 lb)	2,2 kg (4,85 lb)

\*Visite [hanwha-security.com](http://hanwha-security.com) para consultar la información y las especificaciones de producto más actualizadas.