

# SCB-6003

Cámara HD analógica a 1080p



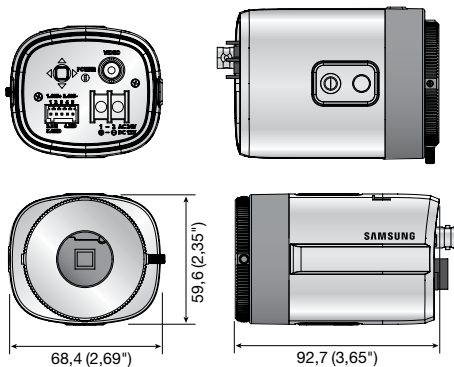
\* El objetivo no está incluido

## Características principales

- Resolución Full HD (1.920 x 1.080 y 30 ips)
- 0,04 lux en modo F1.2 (color) y 0,004 lux en modo F1.2 (B/N)
- Día/Noche (ICR), DWDR, SSNRIV y detección de movimiento
- Distancia de transmisión máx. 500 m
- Instalación sencilla (Plug-and-play), doble alimentación y RS-485

## Dimensiones

Unidad: mm (pulg.)



## Objetivos / Accesorios disponibles (opcional)



## SCB-6003N/P

VIDEO	
Dispositivo de imágenes	1/2,9" 2 MP CMOS
Píxeles totales	2.000 (H) x 1.121 (V) y 2,24 MP
Píxeles efectivos	1.984 (H) x 1.105 (V) y 2,19 MP
Sistema de barrido	Escaneado progresivo
Iluminación mín.	Color: 0,04 lux (F1.2) B/N: 0,004 lux (F1.2)
Índice S/N	52 dB (AGC apagado, Peso encendido)
Salida de vídeo	BNC (AHD, CVBS seleccionable)
Resolución	1920 x 1080
Frecuencia de cuadro máx.	30 ips a 1080p y 30 ips a 720p
OBJETIVO	
Tipo de montura	C / CS
OPERATIVO	
Proyección en pantalla	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) / Externo / Color / B/N
Compensación de luz de fondo	No / BLC usuario / HLC
Rango Dinámico Ancho	DWDR
Reducción de ruido digital	SSNRIV (No / Sí)
Desempañador	Apagado / Automático / Manual
Detección de movimiento	Apagado / Encendido (4 zonas)
Máscara de privacidad	Apagado / Encendido (4 zonas con rectángulo)
Control de ganancia	Apagado / Bajo / Medio / Alto
Balance de blanco	ATW / Exterior / Interior / 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, Interior, Usuario
Alarma	salida 1 (MD), D/N externo 1
Interfaz de control remoto	Control coaxial, RS-485
Protocolo	Coaxial: NTSC / PAL - Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitrón), AHD - ACP (Protocolo coaxial AHD) RS-485: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD y GE
Distancia de transmisión de vídeo	500 m (1.640,42 pies) (cable coaxial 75-5)
MEDIOAMBIENTAL	
Temperatura / humedad operativas	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) / Menos del 90 % de HR
ELÉCTRICO	
Voltaje / corriente de entrada	Dual (24 V CA y 12 V CC ± 10 %)
Consumo energético	Máx. 3,5 W
MECÁNICO	
Color / Material	Negro, marfil / Aluminio, plástico
Dimensiones (An. x Al. x L.)	68,4 x 59,6 x 92,7 mm (2,69" x 2,35" x 3,65")
Peso	175,5 g (0,39 lb)

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