

SCC-C4307

CAMARA CON LENTE DE ZOOM OPTICO DE 32X, DIA/NOCHE, WDR, CON CCD DE 1,4"



RESUMEN

Este producto de tecnología avanzada es una cámara de vigilancia de alto desempeño que cuenta con la relación de zoom más alta del mercado de cámaras para CCTV (32x) además de un CCD Super-HAD progresivo de 1/4". La función WDR (Rango Dinámico Amplio) proporciona imágenes nítidas aún bajo circunstancias donde hay la presencia de una luz de fondo y donde la intensidad de la iluminación varía excesivamente. Ella también soporta las funciones Día / Noche que automáticamente conmuta la operación del modo color durante el día para el modo B&N durante la noche permitiendo una observación continua de 24 horas.

Esta cámara de alto desempeño tiene un costo altamente efectivo especialmente cuando consideramos la lente integrada y el uso de una única cámara para una aplicación que a principio debería contar con varias cámaras. Ya que la cámara SCC-C4307 soporta tanto la interfaz de comunicación RS-485 como la función de control remoto alámbrico, el operador puede utilizar el control remoto para controlar la cámara. Si el control ocurre con el protocolo de comunicación RS-485, 128 cámaras por sistema pueden controlarse por una DVR o por un controlador SSC-1000/SSC-2000. El control remoto SCC-RC130 (alámbrico, para una cámara) puede ejecutar las operaciones de zoom, foco y manipulación del menú de manera simplificada para instalaciones de tamaño reducido.

CARACTERISTICAS

- CCD Ex-view de 1/4"
- WDR (Rango Dinámico Amplio)
- Función Día / Noche (Filtro de Movimiento)
- Zona de Privacidad para 8 áreas
- 480 líneas de TV de Resolución Horizontal
- Zoom óptico de 32X más zoom digital de 10X
- Sensibilidad: 0,05 Lux (Color, Sensible hasta 160x)
- BLC/AGC/Balance de Blanco, Bloqueo de Línea, ID de la Cámara
- Control Remoto: RS-485

ESPECIFICACIONES

Modelo: SCC-C6407
Dispositivo de Imagen: CCD HAD compatible con WDR de 1/4"
Píxeles Efectivos: 768(H) x 494(V)
Método de Barrido: 525 Líneas, 2:1 Interlaceado
Lente: 32x(f=3,55~113mm)
Resolución Horizontal: 480 líneas de TV (Modo colorido)

Iluminación Mínima de Escena:

Modo color: 0,2Lux (Sensibilidad de hasta 4x), 0,005Lux (Color, Sensibilidad hasta 160x)

Modo B&N: 0,07 Lux (Sensibilidad hasta 4x), 0,002 Lux (B&N; Sensibilidad hasta 160X)

Rango Dinámico: máx. de 128

Relación Señal / Ruido: 50 dB (AGC desactivado)

Método de Sincronización: Interno / Bloqueo de Línea

Fuente de Alimentación

Tensión de la Fuente de Alimentación

12V CC +/- 10%, 24V CA +/-10 (60Hz +/-0,3Hz)

Consumo: 6 Vatios

Temperatura de Operación: -10°C - +50°C

WDR: Sí (128x)

Función Día / Noche (Filtro de Movimiento)

Lente

Lente con zoom de 32x en una única unidad

Distancia Focal: 3,55 - 113 mm

Apertura: F1,69 (Wide), F4,17 (Tele)

Foco Automático

Máscara de Privacidad: 8 áreas

Obturador lento: Sí (2x~160x)

OSD: Sí

Control Remoto: Tele/Wide (ZOOM), Near/Far (Focus)

(Cerca / Distante) (Foco), Iris: Open/Close

(Abierta/Cerrada)

Alarma:

Salida de Alarma: 1 (Detección de Movimiento)

Temperatura de Operación: -10°C - +50°C

Humedad: Menor que 90%

Zoom Digital: 10x

Sensibilidad: Hasta 160x

Dimensiones : 590,5 x 60,5 x 149,6

Peso : 515 g

Alimentación: 24V CA y 12V CC

ACCESORIOS

FUENTES DE ALIMENTACION RECOMENDADAS

TRAN-24-40LED, 24VCA, 40VA, conector clase II en el transformador

GV-M2448UL, 24VCA, 4 AMP, 8 salidas con fusibles

GV-M24816UL, 24VCA, 8 AMP, 16 salidas con fusibles

TRAN-12-500DC, 12VCC, 500 mA, conector en el transformador

GV-M1234, 12VCC, 3Amp, 4 salidas con fusibles

SOPORTES RECOMENDADOS

GV-IDWMBG, soporte para interiores de 6,25"

GV-IDWMBG-5, soporte para interiores de 4,25"

OPCIONES DE MONTAJE EXTERNO

GV-HOUS1, Alojamiento para interiores / exteriores

GV-HOUS/HB, Alojamiento para interiores / exteriores

GV-Bracket, soporte para la serie HOUS

INTERFAZ LAN

Transmisor / Servidor de Internet

Samsung MJPEG de canal único SNS-

200 que incluye un software de visualización de 16 canales

SCC-RC130 - CONTROL REMOTO ALAMB-

BRICO PARA CAMARA CON ZOOM

Conexión RJ-45 hasta 100m aprox.

para control de foco y zoom



GVI dba SAMSUNG CCTV - Llame gratis: 888.595.2288 - Fax: 972.245.7333

Estas especificaciones del producto y el manual están disponibles también en formato PDF en el sitio www.samsung-security.com