

HD3HRSX

CÁMARA MINIDOMO PARA INTERIORES CON LENTE VFAI DE ALTA RESOLUCIÓN DÍA/NOCHE

El minidomo fijo de alta resolución para interiores Honeywell HD3HRSX proporciona una excelente calidad de imagen casi con cualquier tipo de iluminación y es muy fácil de instalar.

La HD3HRSX incorpora la más avanzada tecnología de procesamiento digital de señales (DSP) y reducción digital del ruido (DNR) para lograr imágenes extremadamente claras y nítidas, independientemente del nivel de iluminación. El DNR elimina de la imagen los elementos de ruido, mejora la capacidad de detección del movimiento y aumentan el tiempo de grabación en DVR. Con 600 líneas de TV de resolución horizontal con una iluminación mínima de 0,05 lux, la HD3HRSX capta los más diminutos detalles con sorprendente precisión.

La instalación es rápida y sencilla. Las piezas de la carcasa encajan sin necesidad de tornillos y la cámara se adapta fácilmente para montaje en superficie o empotrado a nivel y para instalación directa en techo, pared o caja eléctrica 2S. Con los soportes incorporados "apretar y girar" no se precisa ningún hardware adicional para el montaje empotrado en techo o pared. La HD3HRSX incluye lente VFAI (varifocal con iris automático) de 2,8–12 mm (F1.4) que permite gran diversidad de ángulos de visión y el cardán con eje 3D permite 360° de rotación panorámica, 70° de inclinación y 360° de rotación horizontal, con elevada precisión en el posicionamiento de la cámara. Se incluye una segunda salida de vídeo y controlador OSD integrado para realizar ajustes después de la instalación.

Oportunidades en el mercado

Su excelente calidad de imagen, reproducción en color real y mejor rendimiento con poca luz hacen del minidomo Honeywell HD3HRSX la solución ideal para gran diversidad de aplicaciones de vigilancia en interiores, como por ejemplo, en bancos, cajeros automáticos, áreas de recepción, salas abiertas al público, instalaciones comerciales o gubernamentales, escuelas, casinos, tiendas u hospitales.

Características

- 1/3" CCD de transferencia interlineal
- Elevada resolución: 600 TVL
- Lente VFAI de 2,8–12 mm (F1.4)
- Función día/noche
- Reducción digital del ruido 3D
- Cardán con eje 3D
- Segunda salida de vídeo y pantalla para facilitar la configuración
- Voltaje dual: Corriente 12 V CC o 24 V CA
- Opciones de montaje en superficie, empotrado o colgante



Montaje en superficie



Montaje a nivel

HD3HRSX

ESPECIFICACIONES

Operativas	
Estándar de vídeo	PAL
Sensor de imagen	1/3" CCD de transferencia interlineal
Número de píxeles (HxV)	795 x 596 (PAL)
Iluminación mínima	0,05 lux a F1.4, 50 IRE
Resolución horizontal	600 TVL
Salida de vídeo (auxiliar)	1,0 Vp-p a 75 ohmios
Sistema de sincronización	interno
Relación señal/ruido	50 dB o más (AGC desactivado)
Control de ganancia automática	Baja/Media/Alta/Máxima
Obturador electrónico automático	de 1/60 a 1/100.000 s (NTSC) de 1/50 a 1/100.000 s (PAL)
Aumento de sensibilidad	de x2 a x1024
Tipo de lente	2,8–12 mm VFAI, motor CC, F1.4
Gamma	0,45
Día/noche	Auto/Color/BN
RRD 3D	Desactivada/Baja/Media/Alta/Inteligente
Detección de movimiento	4 zonas programables
Máscara de privacidad	8 zonas programables
Balance de blancos	AWC/ATW/Manual/Fijación de pulsación
Enmascaramiento de zonas resaltadas	Activado/Desactivado
Compensación de luz posterior	Activada/Desactivada
Eléctricas	
Tensión de entrada	12 V CC/24 V CA
Rango de entrada	11–16 V CC, 17–28 V CA
Consumo de energía	2,2 W (máx.)

Información para pedidos	
HD3HRSX	Minidomo de alta resolución, día/noche para interiores, 1/3" CCD, 600 TVL, 2,8–12 mm VFAI, 12 V CC/24 V CA, PAL



Más información:

www.honeywell.com/security/es

Honeywell Security Group

Avenida de Italia, nº7, 2ª planta

C.T. Coslada

28821 Coslada

Madrid

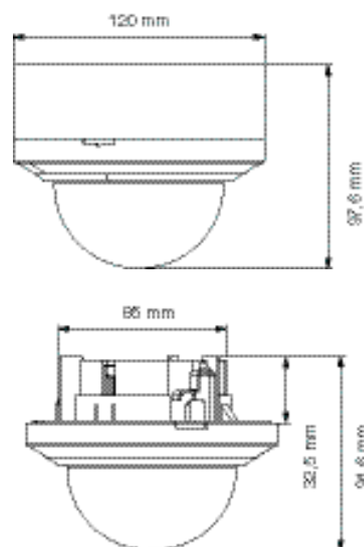
España

Tel: +34 902 667 800

Fax: +34 902 932 503

www.honeywell.com

Mecánicas	
Dimensiones (ancho x alto)	120 x 97,6 mm
Peso	0,3 kg
Composición	Carcasa: ABS Burbuja: Policarbonato
Conectores	Vídeo principal: BNC (coaxial) Vídeo auxiliar: conector de 2 patillas Entrada de alimentación Enchufe de 2,1 mm
Ambientales	
Temperatura	Funcionamiento: de -10 °C a 50 °C Almacenamiento: de -20 °C a 60 °C
Humedad relativa	de 0 a 90% (sin condensación)
Normativa	
Emisiones	Sección 15 de la FCC, Clase A EN 55022
Inmunidad	EN 50130-4
Seguridad	EN 60065 UL/CSA 60065
Accesorios recomendados	
Montaje carcasa	
HD3-MK1	Kit montaje colgante/pared



Honeywell