IPC-EB5541-AS - FishEye H265 5M DN WDR 1.4mm IK10 IP67 Audio SD PoE MIC E/S AI



SKU: IPC-EB5541-AS

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-fisheye/ipc-eb5541-as/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Conmutación: 1958

Entradas/Salidas Auxiliares: 1981

Lente: 1971

Micrófono Integrado: 78

Protección: 190 Resolución: 1969

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP Fisheye

Etiquetas: DAHUA

Resolución hasta 5MP@25IPS.

Óptica Fija de 1.4mm (180°x180°x180° (HxVxD)), F2.0.

3 Streams simultáneos hasta 20 usuarios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara

Sensor de imagen CMOS progresivo de 1/2,7" y 5 megapíxeles

máx. Resolución 2592 (H) x 1944 (V)

ROM 128 MB
RAM 512 megabytes
Sistema de escaneo Progresivo

Velocidad de obturación electrónica Automático/Manual 1/3 s–1/100 000 s mín. Iluminación 0,006 lux a F2,0 (color, 30IRE)

Relación señal/ruido > 56dB

Rango de giro/inclinación/rotación Panorámica: 0°-355° Inclinación: 0°-55° Rotación: 0°-360°

Lente

Tipo de lente Focal fijo
Tipo de montaje M12
Longitud focal 1,4mm
máx. Abertura F2.0

Campo de visión Horizontal: 180° Vertical: 180° Diagonal: 180°

Tipo de iris Fijado

Distancia de enfoque cercano 0,2 m (0,7 pies)

Distancia DORI Detectar Observar Reconocer Identificar

28 metros (91,9 11,2 metros (36,7 5,6 metros (18,4 2,8 metros (9,2 pies)

pies) pies) pies)

Evento inteligente

Mapa de calor Sí

profesional, inteligente

IVS (Protección Perimetral) cable trampa; intrusión

Conteo de personas Apoyar el conteo de personas en el área y mostrar y generar informes

anuales/mensuales/diarios (se necesitan dispositivos coincidentes); ayudar a contar

personas en 4 áreas

Búsqueda inteligente Trabaje junto con Smart NVR para realizar búsquedas inteligentes refinadas,

extracción de eventos y fusión con videos de eventos.

Video

Compresión de video H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (solo compatible con la transmisión

secundaria)

Códec inteligente H.265+/ Inteligente H.264+

Velocidad de fotogramas de vídeo Transmisión principal (2592 x 1944 @1-25/30 fps) transmisión secundaria (704 x

576 @1-25 fps/704 x 480 @1-30 fps) tercera transmisión (1280 x 720 @1-25/30

fps)

Capacidad de transmisión 3 corrientes

Resolución 5M (2592 x 1944); 3M (2048 x 1536); UXGA (1600 x 1200); 1,3 M (1280 x

960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352 ×

 $288/352 \times 240$)

Control de tasa de bits CBR/VBR

Bitrate de vídeo H.264: 3 kbps-8192 kbps H.265: 3 kbps-8192 kbps

Día/Noche Color/B/N

CLB Sí
LLC Sí
WDR 120dB
Autoadaptación de la escena (SSA) Sí

Balance de blancos Automático/natural/farola/exterior/manual/aduana regional

Ganar control Manual de auto Reducción de ruido DNR 3D

Detección de movimiento APAGADO/ENCENDIDO (4 áreas)

Región de interés (RoI) Sí (4 áreas)
Enmascaramiento de privacidad 4 áreas

Audio

MICRÓFONO incorporado Sí

Compresión de audio PCM; G.711a; G.711Mu; G726

Alarma

Evento de alarma Sin tarjeta SD; tarjeta SD llena; error de la tarjeta SD; advertencia de vida útil

(compatible con la tarjeta Dahua); desconexión de la red; conflicto de IP; acceso

ilegal; detección de movimiento; manipulación de videos; cable

trampa; intrusión; cambio de escena; detección de audio; detección de

voltaje; alarma externa; conteo de personas en el área; permanecer alarma; conteo de personas: número de personas detección de excepción: excepción de seguridad

Red

Red RJ-45 (10/100 Base-T)

SDK y API Sí

Protocolo IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; PAR; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP;

DHCP; DNS; DDNS; calidad del

servicio; UPnP; PNT; multidifusión; ICMP; IGMP; SNF; PPPoE; SNMP

La seguridad cibernética cifrado de vídeo; cifrado de firmware; cifrado de

configuración; Digerir; WSSE; bloqueo de cuenta; registros de seguridad; filtrado

IP/MAC; generación e importación de la certificación X.509; registro del

sistema; HTTPS; 802.1x; arranque de confianza; ejecución confiable; actualización

de confianza

interoperabilidad ONVIF (Perfil S/Perfil G/Perfil T); CGI; Hito; Genetec; P2P

Usuario/anfitrión 20 (Ancho de banda total: 64 M)

Almacenamiento FTP; SFTP; Tarjeta Micro SD (admite máx. 256 G); NAS

Navegador IE: IE8, IE9 y IE11 Chrome Firefox software de gestión PSS inteligente; DSS; DMSS

Teléfono móvil IOS; Androide

Certificación

Certificación CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Directiva de compatibilidad electromagnética

2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Parte 15, Subparte B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA

C22.2 No.60950-1-07

Puerto

Entrada de audio 1 canal (puerto RCA) Salida de audio 1 canal (puerto RCA)

Entrada de alarma 1 canal de entrada: 5 mA 3 V–5 V CC Salida de alarma 1 canal de salida: 300mA 12V DC

Fuerza

Fuente de alimentación 12 V CC/PoE

El consumo de energía: 3,7 W (12 V CC); 4,7 W (PoE) Máx. consumo de

energía (H.265 + función inteligente + WDR): 5,1 W (12 V CC); 6W (PoE)

Ambiente

Condiciones de operación —30 °C a +55 °C (-22 °F a +131 °F)/Menos del 95 % de HR

Condiciones de almacenamiento -40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)

Grado de protección IP67; IK10

Estructura

Caja Metal

Dimensiones 62,0 mm \times ?110,0 mm (2,44" \times ?4,3")

Peso neto 387 g (0,9 libras) Peso bruto 502 g (1,1 libras)