SD8A840-HNF-PA - Domo PTZ IP 8M H265



SKU: SD8A840-HNF-PA

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd8a840-hnf-pa/

PRODUCT INFORMATION

AI: 149

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1990

Conmutación: 1956

Entradas/Salidas Auxiliares: 1991

Lente: 1992

Micrófono Integrado: 61

Protección: 69 Resolución: 1972

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Domo PTZ

Etiquetas: DAHUA

Cámara de red Starlight IR PTZ con IA de 8 MP y 40 aumentosCMOS STARVIS™ de 1/1,8" y 8 megapíxelesPotente zoom óptico de 40xTecnología StarlightProtección perimetralMetadatosDetección de rostrosSeguimiento automáticoLimpiador inteligenteIP67

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Valor

Sensor de imagen CMOS de 1/1,8"

Píxel 8 MP

Máxima resolución 3840 (H) x 2160 (V)

ROM 8 GB
RAM 2 GB

Velocidad de obturación electrónica 1/1 s - 1/30.000 s

Sistema de escaneo Progresivo

Iluminación mínima Color: 0,005 lux @F1.4; B/N: 0,0005 lux @F1.4; 0 lux

Parámetro Valor @F1.4 (IR On) Distancia de iluminación 500 m (1640,42 ft) Zoom Prio; Manual; IR inteligente **Control iluminador** Número de iluminadores 10 IR Longitud focal 5,6 mm - 223 mm Apertura máxima F1.4 - F4.5 H: 63,9°-2,0°; V: 37,3°-1,1°; D: 71,2°-2,3° Campo de visión Zoom óptico 40× Control de enfoque Automático / Semiautomático / Manual 0.5 m - 2 mDistancia mínima de enfoque Control de iris Automático / Manual **Distancia DORI** Detectar: 4400 m; Observar: 1740 m; Reconocer: 880 m; Identificar: 440 m Rango Pan/Tilt Pan: 0°-360°; Tilt: -30°-+90° (autoflip 180°) Velocidad manual Pan: 0,1°/s - 240°/s; Tilt: 0,1°/s - 100°/s Velocidad preset Pan: 240°/s; Tilt: 120°/s **Presets** Recorridos 8 (hasta 32 presets c/u) 5 **Patrones Escaneos** 5 Sí Memoria apagado Movimiento inactivo Preset / Recorrido / Patrón / Escaneo **Protocolos PTZ** DH-SD, Pelco-P/D (auto) Movimiento, manipulación, cambio de escena, desconexión **Eventos inteligentes** red, conflicto IP, acceso ilegal, anomalía de almacenamiento IVS (Protección Perimetral) Cruce de línea, intrusión, escalada, merodeo, objeto abandonado/perdido, movimiento rápido, estacionamiento, reunión de personas, clasificación personas/vehículos Reconocimiento facial Captura y atributos de personas, caras, vehículos Metadatos vídeo motorizados/no motorizados Seguimiento automático Sí Smart H.265+/H.265, Smart H.264+/H.264, MJPEG Compresión de vídeo (substream) **Streams** 4K, 4M, 1080p, 1.3M, 720p, D1, CIF Resoluciones Principal: hasta 30 fps (4K/4M/1080p/720p) Frame rate **Bitrate control** CBR / VBR Bitrate vídeo H.264: 512 kbps - 16.384 kbps; H.265: 256 kbps - 10.240 Día/Noche Automático (ICR) / Color / B/N **BLC** Sí **WDR** 120 dB Balance de blancos Automático / Manual / Exterior / Interior / etc. 2D / 3D NR Reducción de ruido Sí Detección movimiento ROI Sí Óptico Desempañado Zoom digital 16x Enmascaramiento privacidad Hasta 24 áreas (8 en pantalla) Audio compresión G.711a/u, G.726, AAC, G.722.1, G.729, MPEG2-L2, G.723 Puerto de red RJ-45 (10/100 Base-T) IPv4/IPv6, HTTP/HTTPS, FTP, SMTP, RTSP, RTP, TCP/IP, Protocolos de red UDP, SNMP, NTP, QoS, DDNS, PPPoE, ARP, ICMP, RTMP ONVIF (S/G/T), CGI Interoperabilidad **Usuarios** Hasta 20 (64 Mbps total) MicroSD hasta 512 GB, FTP **Almacenamiento** IE, Chrome, Firefox, Safari **Navegadores** DSS, DMSS, Smart PSS, IVSS, Easy4ip

Software gestión

Parámetro

Cliente móvil iOS / Android

Certificaciones CE (EN55032/EN55024/EN50130-4), FCC (Parte 15B, ANSI

Salidas analógicas

RS-485

Entradas/Salidas de alarma Entradas/Salidas de audio

Fuente alimentación

Consumo

Temp. funcionamiento

Humedad

Protección

Material carcasa

Dimensiones

Peso neto

Peso bruto

Valor

C63.4-2014)

1 BNC

1 (1200-9600 bps)

7/2 1/1

36 VCC, 2,23 A (±25%), Hi-PoE

30 W (básico), 48 W (máx.)

-40 °C ~ +70 °C

?95%

IP67, TVS 6000 V, anti-sobretensión/transitorios

Metal

415,6 mm × Ø262 mm

10 kg 12 kg