

SD6CE225DB-HNY - Domo PTZ IP 2M DN H265 WDR Starlight IR250m 25X IP67 IK10 PoE+ AUDIO E/S AI



SKU: SD6CE225DB-HNY

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd6ce225db-hny/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 2010

Entradas/Salidas Auxiliares: 1991

Lente: 1964

Micrófono Integrado: 61

Protección: 126, 69

Resolución: 1940

WDR: 64

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Potente zoom óptico de 25x.Tecnología Starlight+.Máx. 25/30fps@2MP.Distance IR hasta 250 m.Protección perimetral basada en aprendizaje profundo.PoE+.IP67, IK10.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Parámetro | Valor |
|-------------------------------------|---|
| Sensor de imagen | CMOS de 1/2,8" |
| Píxel | 2 megapíxeles |
| Máx. Resolución | 1920 (H) x 1080 (V) |
| ROM | 128 MB |
| RAM | 512 MB |
| Velocidad de obturación electrónica | 1/1 s – 1/30 000 s |
| Sistema de escaneo | Progresivo |
| Mín. Iluminación | Color: 0,005 lux@F1.6 / B/N: 0,0005 lux@F1.6 / 0 lux (IR/Láser encendido) |
| Distancia de iluminación | 250 m (IR) |
| Control de iluminador | Zoom Prioritario, Manual, IR Inteligente, Apagado |
| Número de iluminadores | 6 (IR) |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Parámetro | Valor |
| Longitud focal | 4,8 mm – 120 mm |
| Máx. Apertura | F1.6 – F3.5 |
| Campo de visión | H: 58,5°–2,8°; V: 33,2°–1,5°; D: 67,5°–3,2° |
| Zoom óptico | 25x |
| Control de enfoque | Automático, Semiautomático, Manual |
| Distancia mínima de enfoque | 0,1 m – 1,0 m |
| Control de iris | Automático, Manual |
| Distancia DORI | Detectar: 1655,2 m / Observar: 653,8 m / Reconocer: 331,0 m / Identificar: 165,5 m |
| Rango giro/inclinación (PTZ) | Pan: 0°–360° continuo / Tilt: -20° a +90° (auto flip 180°) |
| Velocidad manual | Pan: 0,1°–200°/s / Tilt: 0,1°–120°/s |
| Velocidad preestablecida | Pan: 300°/s / Tilt: 200°/s |
| Presets | 300 |
| Recorridos | 8 (hasta 32 presets cada uno) |
| Patrones | 5 |
| Escaneos | 5 |
| Memoria de apagado | Sí |
| Movimiento inactivo | Patrón, Preset, Escaneo, Recorrido |
| Protocolos PTZ | DH-SD, Pelco-P/D (auto reconocimiento) |
| IVS (Protección perimetral) | Cable trampa, intrusión, cruce de vallas, merodeo, objeto abandonado/perdido, movimiento rápido, estacionamiento, reunión de personas, clasificación vehículos/personas |
| Detección de rostro | Detección, delimitador, snapshots, mejora, recorte, captura en tiempo real o calidad prioritaria |
| SMD | Sí |
| Compresión de vídeo | H.264H/B, H.265/H.265+, H.264+, MJPEG (substream) |
| Corrientes | 3 |
| Resolución soportada | 1080p, 1.3M, 720p, D1, CIF, VGA |
| Velocidad de cuadros | Principal: 1080p/1.3M/720p@(1–25/30 fps) / Sub1: D1/VGA/CIF@(1–25/30 fps) / Sub2: 1080p/1.3M/720p@(1–25/30 fps) |
| Bitrate control | CBR/VBR |
| Bitrate vídeo | H.264: 2048–8192 Kbps / H.265: 768–6400 Kbps |
| Día/Noche | Automático (ICR)/Color/B/N |
| BLC / WDR / HLC | BLC: Sí / WDR: 120dB / HLC: Sí |
| Balance de blancos | Auto, Interior, Exterior, Seguimiento, Manual, Sodio, Luz natural, Farola |
| Ganancia | Automática, Manual |
| Reducción de ruido | 2D-NR, 3D-NR |
| Detección de movimiento | Sí |
| Región de interés (RoI) | Sí |
| Estabilización | Electrónica (EIS) |
| Desempañar | Electrónico |
| Zoom digital | 16x |
| Rotación de imagen | 180° |
| Privacidad | Hasta 24 áreas (8 simultáneas, colores configurables) |
| Relación señal/ruido | ? 55 dB |
| Compresión de audio | G.711a/u, G.726, MPEG2-L2, G722.1, G723, PCM |
| Puerto de red | RJ-45 (10/100 Base-T) |
| Protocolos de red | TCP/IP, IPv4/IPv6, HTTP/HTTPS, FTP, RTSP, RTP/RTCP, SNMP, DDNS, UPnP, NTP, PPPoE, SMTP, QoS, ICMP, IGMP, ARP, SSL, etc. |
| Interoperabilidad | CGI, SDK Dahua, API, ONVIF (Perfil S/G/T) |
| Usuarios | Hasta 20 (64 Mbps total) |
| Almacenamiento | MicroSD hasta 512 GB, NAS, FTP, DMSS |
| Navegadores | IE7+, Chrome 45+, Firefox 52 ESR, Safari |
| Software gestión | Smart Player, DSS, DMSS, Easy4IP, IVSS, PSS |
| Clientes móviles | iOS, Android |
| Salida analógica | 1 canal CVBS (BNC) |

| | |
|-----------------------|---|
| Parámetro | Valor |
| RS-485 | 1 puerto (1200–9600 bps) |
| Audio | Entrada: 1 / Salida: 1 |
| E/S Alarma | 7 entradas / 2 salidas |
| Funciones de alarma | Movimiento, sabotaje, audio, red, IP, estado de tarjeta, espacio insuficiente |
| Fuente alimentación | 24 VDC/2,5 A ±25% / PoE+ (802.3at) |
| Consumo | Básico: 14 W / Máx: 25,2 W (IR + IA) |
| Temperatura operativa | -40 °C a +70 °C |
| Humedad operativa | ? 95% |
| Protección | IP67, IK10, TVS 8000V, anti-sobretensión y transitorios |
| Dimensiones | 337,4 mm × Ø209,1 mm |
| Peso neto | 5,8 kg |
| Peso bruto | 9,4 kg |