

SD52C225DB-HC - Domo PTZ Starlight 25X de 2MP para interior



SKU: SD52C225DB-HC

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/domos-motorizados-hd/sd52c225db-hc/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 2002

Lente: 1996

Protección: 126

Resolución: 1940

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

CMOS STARVIS™ de 2 megapíxeles y 1/2,8". Potente zoom óptico de 25x. Tecnología Starlight. 120 dB WDR real, 3D NR. Máx. 25/30 fps a 1080p, 25/30/50/60 fps a 720p. IK10.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS de 1/2,8"
Píxel	2 MP
Resolución máxima	1920 (alto) x 1080 (vertical)
Memoria de solo lectura	128 MB
RAM	256 MB
Velocidad de obturación electrónica	1/3 s – 1/30.000 s
Sistema de escaneo	Progresivo
Iluminación mínima	0,005 lux a F1,6 (color, 30 IRE); 0,0005 lux a F1,6 (blanco y negro, 30 IRE)
Longitud focal	4,8 mm – 120 mm
Apertura máxima	F1.6 – F3.5
Campo de visión	Horizontal: 59,7°–3,5°; Vertical: 34,1°–2,0°; Diagonal: 68,6°–4,0°
Zoom óptico	25x

Parámetro	Valor
Control de enfoque	Automático; semiautomático; manual
Distancia de enfoque cercana	0,1 m – 2 m (0,33 pies – 6,56 pies)
Control de iris	Automático; manual
Distancia DORI – Detectar	1655,2 m (5430,45 pies)
Distancia DORI – Observar	653,8 m (2145,01 pies)
Distancia DORI – Reconocer	331,0 m (1085,96 pies)
Distancia DORI – Identificar	165,5 m (542,98 pies)
Rango de movimiento	Giro: 0°–360° sin fin / Inclinación: 0° a +90°, giro automático de 180°
Velocidad manual	Giro: 0,1°–350°/s / Inclinación: 0,1°–250°/s
Velocidad preestablecida	Giro: 500°/s / Inclinación: 500°/s
Presets	300
Recorridos	8 (hasta 32 presets por recorrido)
Patrones	5
Escaneos	5
Memoria de apagado	Sí
Movimiento inactivo	Patrón, preestablecido, escaneo, recorrido
Protocolos PTZ	DH-SD, Pelco-P/D (reconocimiento automático)
Resolución de vídeo	1080p (1920×1080); 720p (1280×720); D1 (704×576/704×480)
Velocidad de cuadros de vídeo	1080p (25/30 fps); 720p (25/30/50/60 fps)
Día/noche	Sí
BLC	Sí
WDR	120 dB
HLC	Sí
Balance de blancos	Automático; interior; exterior; seguimiento; manual; lámpara de sodio; luz natural; farola
Control de ganancia	Automático; manual
Reducción de ruido	2DNR; 3DNR
Desempeñado	Electrónico
Zoom digital	16×
Rotación de imagen	180°
Enmascaramiento de privacidad	Sí
Relación señal/ruido	? 50 dB
Modo de salida CVI	TVI; CVI; CVBS; AHD (CVBS solo para depuración)
Certificaciones	CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 / FCC: Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014 / UL: UL60950-1 + CAN/CSA C22.2 N.º 60950-1
Salida analógica	1 canal (CVBS/CVI, BNC)
RS-485	1 (1200 bps–9600 bps)
Entrada de audio	1 canal (LINE IN, cable desnudo)
Entradas de alarma	2 (0–5 VCC)
Salida de alarma	1
Enlace de alarma	Escaneo, preajuste, recorrido, patrón, salida digital
Evento de alarma	Entrada de alarma
Fuente de alimentación	24 VCC, 2,5 A ±25 %
Consumo de energía	Básico: 10,5 W / Máx.: 14 W (PTZ)
Temperatura de funcionamiento	–30 °C a +60 °C (–22 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	? 95%
Protección	IK10, TVS 6000V, protección contra rayos, sobretensiones y transitorios
Dimensiones	176,6 mm × Ø198,0 mm (6,95" × Ø7,80")
Peso neto	2,2 kg (4,85 libras)
Peso bruto	3,7 kg (8,16 libras)