

SD3E405DB-GNY-A-PV1 - Domo PTZ IP 4MP con disuasión activa



SKU: SD3E405DB-GNY-A-PV1

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd3e405db-gny-a-pv1/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

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

Etiquetas: DAHUA

CMOS de 4 megapíxeles y 1/2,8".Zoom óptico de 5x.Máx. 25/30 fps a 4 M.Distancia IR hasta 50 m.Distancia de iluminación de luz cálida hasta 30 m.SMD3.0.Protección perimetral.Detección de rostros.Alarma: 1 entrada, 1 salida; audio: 1 entrada, 1 salida.Micrófono y altavoz incorporados para conversación bidireccional.Fuente de alimentación de 12 VCC/PoE.IP66.Alarma sonora y luminosa (luces rojas y azules).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS de 1/2,8"
Píxel	4 MP
Resolución máxima	2560 (H) × 1440 (V)
Memoria ROM	128 MB
RAM	512 MB
Velocidad de obturación electrónica	1/1 s – 1/30.000 s
Sistema de escaneo	Progresivo
Iluminación mínima	Color: 0,005 lux @ F1.6 / B/N: 0,0005 lux @ F1.6 / 0 lux (IR encendido) IR: 50 m / Luz cálida: 30 m
Distancia de iluminación	
Control del iluminador	Zoom prioritario; Manual; Automático; Desactivado
Número de iluminadores	2 IR, 2 Luz cálida, 1 Luz roja, 1 Luz azul
Longitud focal	2,7 mm – 13,5 mm
Apertura máxima	F1.6 – F3.0
Campo de visión	H: 94,9°–30,1° / V: 51°–17,1° / D: 112,3°–34,6°
Zoom óptico	5x
Control de enfoque	Automático / Semiautomático / Manual
Distancia mínima de enfoque	1,5 m
Iris	Fijo
Distancia DORI	Detectar: 270 m / Observar: 106,6 m / Reconocer: 54 m /

Parámetro	Valor
Rango de giro/inclinación	Identificar: 27 m Giro: 0°–355° / Inclinación: –15° a +90°
Velocidad manual	Giro: 0,1°–36°/s / Inclinación: 0,1°–25,8°/s
Velocidad preset	Giro: 35,7°/s / Inclinación: 27,1°/s
Presets	300
Memoria tras apagado	Sí
Movimiento inactivo	Programable
Protección perimetral (IVS)	Cable trampa, intrusión, cruce de valla, merodeo, objeto abandonado/perdido, movimiento rápido, estacionamiento, reunión de personas, clasificación personas/vehículos, seguimiento de vínculos
Detección de rostros	Detección, instantáneas, recorte (rostro, foto de 1"), estrategias de captura en tiempo real o calidad primera
Seguimiento automático Lite	Sí
SMD	Sí
Disuasión activa – Luz	Luz roja y azul, destello 5–30 s, frecuencia alta/media/baja
Disuasión activa – Sonido	11 alarmas sonoras integradas + hasta 10 personalizadas, reproducibles de 1 a 10 veces
Compresión de vídeo	H.264H, H.264B, H.264, H.265, Smart H.265+, Smart H.264+, MJPEG (substream)
Capacidad de transmisión	3 streams
Resoluciones soportadas	4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1, VGA, CIF
Frame rates	Principal: 4MP/3MP/1080P/1.3MP/720P (1–25/30 fps) / Substream1: D1/CIF/VGA (1–25/30 fps) / Substream2: 720P (1–25/30 fps)
Control bitrate	CBR/VBR
Bitrate de vídeo	H.264: 96 kbps–14848 kbps / H.265: 38 kbps–8960 kbps
Modo Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N
BLC	Sí
WDR	120 dB
HLC	Sí
Balance de blancos	Automático / Interior / Exterior / Seguimiento / Manual / Sodio / Natural / Farola
Control de ganancia	Automático / Manual
Reducción de ruido	2DNR / 3DNR
Detección de movimiento	Sí
ROI	Sí
Estabilización de imagen	EIS
Desempañado	Electrónico
Zoom digital	16x
Rotación de imagen	180°
SNR	?55 dB
Compresión de audio	G.711a, G.711Mu, G.726, MPEG2-Layer2, G.722.1, PCM
Interfaz de red	RJ45 (10/100 Base-T)
Protocolos de red	FTP, RTMP, IPv6, Bonjour, IPv4, DNS, RTP, PPPoE, NTP, RTP, 802.1x, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, SMB, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, QoS, RTSP, ARP
Interoperabilidad	ONVIF (S/G/T), CGI, SDK, P2P
Transmisión	Unicast / Multicast
Usuarios	Hasta 20 (ancho de banda total 64 M)
Almacenamiento	FTP/SFTP, MicroSD hasta 512 GB, NAS
Navegadores compatibles	IE 9+, Chrome 41+, Firefox 50+, Safari 10+
Software de gestión	DMSS, DSS Pro
Aplicaciones móviles	iOS, Android
Certificaciones	CE (EN55032/EN55024/EN50130-4), FCC (Parte 15 Subparte B, ANSI C63.4-2014)
Entradas de audio	1 canal (LINE IN, cable pelado, micrófono integrado – excluyentes)

Parámetro	Valor
Salidas de audio	1 canal (LINE OUT, cable pelado, altavoz integrado – excluyentes)
Enlace de alarma	Captura, grabación, email, preset, entrada alarma, audio, luz de advertencia
Eventos de alarma	Movimiento, manipulación, audio, desconexión red, conflicto IP, estado tarjeta, memoria
Alarma E/S	1/1
Audio E/S	1/1
Fuente de alimentación	12 V CC, 2 A ($\pm 10\%$) / PoE+ (802.3at)
Consumo	Básico: 4,5 W / Máx: 15 W (IR+PTZ+altavoz+calefactor)
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +60 °C
Humedad de funcionamiento	?95%
Protección	IP66 / TVS 6000 V antirayos / Sobretensión / Transitorios
Dimensiones	142,6 x 140 x 236,1 mm
Peso neto	1,5 kg
Peso bruto	2,1 kg