## SD1A204DB-GNY-W - Domo PTZ IP 2M H265 WiFi WDR IR20m Starlight 4x IP66 IK08 AUDIO MIC AI



SKU: SD1A204DB-GNY-W

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd1a204db-gny-w/

## PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338 Lente: 1961

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

**Etiquetas: DAHUA** 

CMOS de 2 megapíxeles y 1/2,8". Zoom óptico 4x. Tecnología Starlight. Máx. 25/30

fps a 2 MP. Distancia IR hasta 20 m. Protección perimetral. Detección de

rostros. SMD3.0. Micrófono incorporado. IP66; IK08.

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**Parámetro** Valor

Sensor de imagen CMOS de 1/2,8"

Píxel 2 MP

Resolución máxima 1920 (H)  $\times$  1080 (V)

ROM256 MBRAM512 MBVelocidad de obturación electrónica1 s - 1/30 000 s

Sistema de escaneo Progresivo

**Iluminación mínima** 0,005 lux F1.8 (color, 30 IRE); 0,0005 lux F1.8 (B/N, 30

IRE); 0 lux (IR encendido)

Distancia de iluminación IR 20 m

Control de IR Manual; SmartIR; Desactivado

Número de iluminadores3 LEDs IRLente2,8 mm - 12 mm, F1.8-F2.7

**Campo de visión** H: 101,6°-51,9°; V: 53,1°-29,1°; D: 121,8°-59,7°

Zoom óptico 4×

Control de enfoque Automático; Semiautomático; Manual

**Distancia mínima de enfoque** 0,2 m - 0,5 m

Control de iris

Distancia DORI

Fijo

Detectar: 165,5 m; Observar: 65,4 m; Reconocer: 33,1 m;

Identificar: 16,6 m

Movimiento horizontal/vertical (PTZ) Giro: 0°-355°; Inclinación: 5°-90°

**Parámetro** Valor Velocidad manual PTZ Giro: 0,1°-70°/s; Inclinación: 0,1°-30°/s Giro: 0,1°-80°/s; Inclinación: 0,1°-40°/s Velocidad preestablecida 300 **Presets** 8 (hasta 32 presets c/u) Rondas (Tours) Sí Memoria tras apagado Movimiento inactivo Preset: Tour DH-SD **Protocolo PTZ** IVS (Protección perimetral) Cruce de línea, intrusión, cruce de vallas, merodeo, objeto perdido/abandonado, movimiento rápido, aparcamiento, reunión de personas, clasificación humano/vehículo Detección facial Captura, mejora, recorte (rostro/foto 1"), captura en tiempo real o por calidad Conteo por línea, por zona, gestión de colas, informes Conteo de personas **SMD** Compresión de vídeo H.264H, H.264B, H.265+, H.265, H.264+, MJPEG (substream) Capacidad de transmisión 3 streams Resoluciones soportadas 1080p, 1.3M, 720p, D1, VGA, CIF Main: 1080p/1.3M/720p@1-25/30 fps; Sub1: Frame rate D1/VGA/CIF@1-25/30 fps; Sub2: 1080p/1.3M/720p@1-25/30 fps Control de bitrate CBR/VBR Bitrate de vídeo H.264: 64-8192 Kbps; H.265: 25-6400 Kbps Día/Noche ICR: Color/B&N/Auto - Electrónico: Color/B&N/Auto **BLC WDR** 120 dB **HLCC** Sí Balance de blancos Automático, interior, exterior, seguimiento, manual, sodio, natural, farola Ganancia Auto, manual, prioridad 2D/3D NR Reducción de ruido Detección de movimiento Sí Sí ROI Sí EIS (estabilización) Defog Electrónico Zoom digital 16x Rotación de imagen 180° Relación S/N ?55 dB Audio compresión PCM, G.711A, G.711Mu, G.726, MPEG2-L2, G.722.1 Interfaz de red RJ-45 (10/100 Base-T) Wi-Fi Sí, IEEE 802.11b/g/n/ax (2,4 GHz, hasta 229 Mbps, ?20 dBm) FTP, RTMP, IPv6, IPv4, DNS, PPPoE, NTP, RTP, HTTPS, Protocolos de red SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, QoS, RTSP, ARP Interoperabilidad ONVIF Perfil S/G/T, CGI, SDK Usuarios simultáneos 20 (64 Mbps totales) MicroSD hasta 512 GB, FTP/SFTP, NAS **Almacenamiento Navegadores compatibles** IE9+, Chrome 41+, Firefox 50+, Safari 10+ Software de gestión DSS Pro, DMSS iOS, Android App móvil CE-EMC, CE-LVD, CE-RED Certificaciones Entradas/Salidas de audio 1/1 (LINE IN/OUT) Movimiento, manipulación, audio, red, conflicto IP, estado Eventos de alarma de SD, espacio de memoria Fuente de alimentación 12 VDC, 2 A ±10 % / PoE 4 W (básico), 13 W (máx. con IR) Consumo

-30 °C a +60 °C

?95%

Temp. funcionamiento

Humedad de funcionamiento

Parámetro Protecciones Dimensiones Peso neto/bruto Valor TVS 6000 V, IP66, IK08, sobretensiones y transitorios  $65.7 \times 128$  mm 0.5 kg / 0.7 kg