SD1A404DB-GNY-W-PV - Domo PTZ IP 4M H265 WiFi WDR IR20m Starlight 4x IP66 IK08 AUDIO MIC AI



SKU: SD1A404DB-GNY-W-PV

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd1a404db-gny-w-pv/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

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

Etiquetas: DAHUA

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

fps a 4 MP. Distancia IR hasta 20 m. Protección perimetral. Detección de rostros. SMD3.0. Micrófono incorporado; Altavoz incorporado. IP66; IK08.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Valor

Sensor de imagen CMOS de 1/2,8"

Píxel 4 MP

Resolución máxima2560 x 1440Memoria de solo lectura (ROM)256 MBRAM512 MB

Velocidad de obturación electrónica 1 s - 1/30.000 s
Sistema de escaneo Progresivo

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

IRE); 0 lux (IR encendido)

Distancia de iluminación IR 20

Control del iluminador Manual; SmartlR; Desactivado

Número de iluminadores3 (infrarrojos)Longitud focal2,8 mm - 12 mmApertura máximaF1.8 - F2.7

Campo de visión H: 96,9°-31,6°; V: 51,4°-17,8°; D: 116,2°-36,4°

Zoom óptico

Control de enfoque Automático; Semiautomático; Manual

Distancia mínima de enfoque 0.2 m - 0.5 m

Control de iris Fijo

Distancia DORI 240 m / 94,8 m / 48 m / 24 m

(Detección/Observación/Reconocimiento/Identificación)

Rango de giro e inclinación Giro: 0°–355°; Inclinación: 5°–90°

Parámetro Valor Giro: 0,1°/s-70°/s; Inclinación: 0,1°/s-30°/s Velocidad manual Giro: 0,1°/s-80°/s; Inclinación: 0,1°/s-40°/s Velocidad preestablecida Número de presets 300 **Recorridos (tours)** 8 (hasta 32 presets cada uno) Sí Memoria tras apagado Movimiento inactivo Preestablecido; Tour **Protocolo PTZ** DH-SD IVS (Protección perimetral) Cable trampa; Intrusión; Cruce de valla; Merodeo; Objeto abandonado/perdido; Movimiento rápido; Estacionamiento; Reunión de personas: Clasificación de alarmas humanas Detección de rostros Captura, recorte, mejora y estrategias de captura calidad/tiempo real Conteo de personas Conteo en línea, por área y gestión de colas **SMD** Sí Disuasión activa - luz Luz blanca; Destello 5-30 s; Frecuencia: alta/media/baja Disuasión activa - sonido 16 alarmas predefinidas + personalizadas; Volumen ajustable: 1-10 repeticiones H.264H/B, H.265, H.265+ inteligente, H.264+ inteligente, Compresión de vídeo **MJPEG** Flujos de transmisión Resoluciones soportadas 4M, 3M, 1080p, 1.3M, 720p, D1, VGA, CIF Principal: hasta 30 fps (4M); Sub1: D1/VGA/CIF hasta 30 Velocidades de cuadro fps; Sub2: 720p hasta 30 fps Control de bit rate CBR / VBR Bit rate de vídeo H.264: 96 kbps-14.848 kbps; H.265: 38 kbps-8960 kbps Modos Día/Noche Automático; Color; B/N (ICR) 120 dB **WDR BLC/HLC** Sí Balance de blancos Auto; Interior; Exterior; Manual; Seguimiento; Luz de sodio; Luz natural; Farola Reducción de ruido 2DNR; 3DNR Detección de movimiento Sí Sí Región de interés (RoI) Sí Estabilización de imagen (EIS) Desempañado Electrónico Zoom digital 16x Rotación de imagen 180° Audio (compresión) PCM; G.711A/U; G.726; MPEG2-L2; G.722.1 Puerto de red RJ-45 (10/100 Base-T) Wi-Fi IEEE802.11b/g/n/ax (2.4 GHz, hasta 229 Mbps) Protocolos de red FTP; RTMP; IPv6; IPv4; HTTPS; SNMP; TCP/IP; DDNS; NTP; QoS; RTSP; SMTP; UPnP; IGMP; ARP; etc. CGI; SDK; ONVIF Perfil S/G/T Interoperabilidad Usuarios simultáneos Máx. 20 (ancho de banda total 64 Mbps) MicroSD (hasta 512 GB); FTP/SFTP; NAS **Almacenamiento** IE 9+, Chrome 41+, Firefox 52+, Safari 10+ Navegadores soportados Software de gestión DMSS; DSS Pro Clientes móviles iOS: Android Entradas/Salidas de audio 1/1 (micrófono y altavoz integrados, excluyentes con línea externa) 12 VCC, 2 A ±10 %

Básico: 4 W; Máx.: 13 W (con IR + luz de advertencia)

IP66; IK08; TVS 6000V; Anti-sobretensión

-30 °C a +60 °C

65,7 × 128,0 mm

? 95 %

0,5 kg

0,7 kg

Fuente de alimentación Consumo de energía

Temperatura de funcionamiento Humedad de funcionamiento

Protección Dimensiones Peso neto Peso bruto