
SD22204DB-GNY - Domo PTZ IP 2M DN dWDR Starlight 4X 3D IP66 IK10 PoE AI



Precio: 264.7291€

SKU: SD22204DB-GNY

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-ptz/sd22204db-gny/>

PRODUCT INFORMATION

Protección: 103

AI: 1506

Lente: 1480

Micrófono Integrado: 61

Resolución: 63

WDR: 64

WIFI: 65

Categorías: Cámaras IP Domo PTZ, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Domo PTZ IP Dahua WizSense2MP@25/30ips, Smart H.265+ICR, 0,005/0,0005 luxZoom óptico 4X (2,8~12 mm)WDR digital, 2D/3D-DNR, ROI Pan&Tilt: 350°@100°/s (H); 90°@60°/s (V); 300 presetsProtección perimetral, detección facial, SMD Ranura MicroSD, RJ45, Onvif, IP67, IK10, PoE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor de imagen CMOS 1/2,8" Sony Starvis™ de 2 megapíxeles

Compresión de vídeo Smart H.265+, Smart H.264+, H.265, H.264 y MJPEG

Resolución: 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)

Stream 1: 1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)

Stream 2: D1, VGA, CIF (1~25/30 ips)

Stream 3: 1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)

Modo día/noche con filtro mecánico removible

0,005 lux F1.6 (color), 0,0005 lux F1.6 (B/N)

Zoom óptico 4X: 2,8 ~ 12 mm

Ángulo de visión: 99,1°~31,9°(H), 53,4°~18°(V), 117,7°~36,6°(D)

Control de enfoque automático, semiautomático y manual

Iris fijo

Zoom digital 16X

Modos de imagen: BLC, HLC, WDR digital, 2D/3D-NR, Estabilización de imagen, Defog digital

Balance de blancos con 8 modos

Control de ganancia automático y manual

Soporta videosensor y regiones de interés (ROI)

Protección perimetral: Cruce de línea, intrusión, detección de cruce de vallas, detección de merodeo, objeto abandonado/desaparecido, movimiento rápido, detección de aparcamiento, reunión de personas, clasificación de alarmas de vehículos/personas

Admite detección facial, seguimiento facial, instantánea y mejora facial

SMD: Detección inteligente de movimiento

Posicionador horizontal: 0° ~ 355°

Posicionador vertical: 0° ~ 90°

Velocidad manual: 0,1° ~ 100°/seg. (H), 0,1° ~ 60°/seg. (V)

Velocidad preset: 100°/seg. (H), 60°/seg. (V)

300 presets, protocolos DH-SD y Pelco-D/P con reconocimiento automático

8 rondas (hasta 32 presets por ronda)

5 patrones y 5 escaneos

Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 512GB (tarjeta no incluida)

Interfaz de red: RJ45 (10/100 Base-T)

Protocolos de red: TCP, FTP, RTMP, IPv6, Bonjour, IPv4, DNS, RTCP, PPPoE, NTP, RTP, 802.1x, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, IP Filter, SMB, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), Qos, RTSP, ARP

Compatible con ONVIF S/G/T, CGI

Compatible con navegadores web y dispositivos IOS y Android

Hasta 20 usuarios

Software de gestión DSS y DMSS

Alimentación: 12V CC, 1A ($\pm 10\%$) / PoE (802.3af)

Consumo: 2,3W (básico), 6,1W (máximo)

Temperatura de almacenamiento: $-30^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$

Temperatura de funcionamiento: $-30^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$

Humedad de funcionamiento de $\geq 95\%$

Grado de protección IP66

Antivandálico IK10

Dimensiones: $\varnothing 122 \times 89$ (Al) mm

Peso: 500 g