
SD5A232GB-HNR - Domo PTZ IP WizSense 2MP



Precio: 1139.7497€

SKU: SD5A232GB-HNR

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-ip/ip-ptz/sd5a232gb-hnr/>

PRODUCT INFORMATION

Protección: 69

Alcance IR: 1508

AI: 1506

Alarmas: 127

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 lux, Smart IR 150mZoom óptico 32X (4,5~144 mm)WDR 120dB, 2D/3D-DNR, ROI Pan&Tilt: 360°@300°/s (H); 90°@200°/s (V); 300 presetsProtección perimetral, detección facial, SMD y autotracking1 entrada / 1 salida de audio2 entradas / 1 salida de alarmaRanura MicroSD, RJ45, Onvif, IP67, IK10, PoE+Incluye soporte y alimentador

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: 720P (1~25/30 ips)

Modo día/noche con filtro mecánico removible

0,005 lux F1.3 (color), 0,0005 lux F1.3 (B/N), 0 lux IR On

Smart IR: 4 leds IR, hasta 150 metros

Zoom óptico 32X: 4,5 ~ 144 mm

Ángulo de visión: 58,4°~3°(H), 33,4°~1,7°(V), 66,4°~3,4°(D)

Control de enfoque automático, semiautomático y manual

Control de iris automático y manual

Zoom digital 16X

Modos de imagen: BLC, HLC, WDR 120dB, 2D/3D-NR, EIS, Defog digital

Balance de blancos con 8 modos

Control de ganancia automático y manual

Soporta videosensor y regiones de interés (ROI)

Máscara de privacidad de hasta 24 zonas con 8 zonas en una misma visualización

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

Detección facial y SMD

Dispone de autotracking

Posicionador horizontal: 0° ~ 360° continuos

Posicionador vertical: -15° ~ 90°, con autoflip de 180°

Velocidad manual: 0,1° ~ 300°/seg. (H), 0,1° ~ 200°/seg. (V)

Velocidad preset: 400°/seg. (H), 300°/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

1 entrada / 1 salida de audio

2 entradas / 1 salida de alarma

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

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

Protocolos de red: FTP, RTMP, IPv6, Bonjour, IPv4, DNS, RTCP, PPPoE, NTP, RTP, 802.1x, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, QoS, RTSP, ARP

Compatible con ONVIF S/G/T, P2P, CGI, SDK, API

Compatible con dispositivos IOS y Android

Hasta 20 usuarios

Software de gestión DSS, DMSS

Alimentación: 24V CA, 2,5A / PoE+ (802.3at)

Consumo: 10W (básico), 22W (máximo)

Condiciones de funcionamiento: -40°C ~ +70°C, humedad de <95%

Grado de protección IP67

Antivandálico IK10

Lightning-proof 6KV

Dimensiones: Ø190 x 332 (Al) mm

Peso: 4,7 kg

Incluye soporte de pared y alimentador