
SD5A825GA-HNR - Domo PTZ IP WizSense 8MP



SKU: SD5A825GA-HNR

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd5a825ga-hnr/>

PRODUCT INFORMATION

AI: 1506

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 2002

Conmutación: 1956

Entradas/Salidas Auxiliares: 1995

Lente: 2013

Micrófono Integrado: 61

Protección: 190

Resolución: 1972

WDR: 64

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Domo PTZ IP Dahua WizSense8 MP a 25 ips, inteligente H.265+ICR, 0,005/0,0005 lux, IR inteligente 150mZoom óptico 25X (5,4~135 mm)WDR 120dB, 2D/3D-DNR, rendimiento de la inversiónGiro e inclinación: 360°@300°/s (H); 90°@140°/s (V); 300 preajustesProtección perimetral, detección facial, SMD y autotracking1 entrada / 1 salida de audio2 entradas / 1 salida de alarmaRanura MicroSD, RJ45, Onvif, IP67, IK10Incluye soporte y alimentador

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor de imagen CMOS 1/1,8" de 8 megapíxeles

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

Resolución: 8MP (3840x2160), 4MP (2560x1440), 3MP (2048x1536), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)

Transmisión 1: 8MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)

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

Transmisión 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), 0 lux IR encendido

IR inteligente: 4 leds IR, hasta 150 metros

Zoom óptico 25X: 5,4 ~ 135 mm

Ángulo de visión: 61,6°~3,6°(H), 35,7°~2°(V), 66,6°~4°(D)

Control de enfoque automático, semiautomático y manual

Control de iris automático, manual y fijo

Zoom digital 16X

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

Balanza de blancos con 8 modos

Control de ganancia automatico y manual

Soporta videossensor 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 seguimiento automático

Posicionador horizontal: 0° ~ 360° continuo

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

Velocidad manual: 0,1° ~ 300°/seg. (H), 0,1° ~ 140°/seg. (V)

Velocidad preestablecida: 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, Easy4ip, Smart PSS, IVSS

Alimentación: 24V CA, 2,5A

Consumo: 12W (básico), 21W (máximo)

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

Grado de protección IP67

Antivandálico IK10

A prueba de rayos 6KV

Dimensiones: Ø190 x 332 (Al) mm

Peso: 4,7 kilos

Incluye soporte de pared y alimentador