
SD4E425GB-HNR-A-PV1 - Domo PTZ IP 4MP con disuasión activa



SKU: SD4E425GB-HNR-A-PV1

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/sd4e425gb-hnr-a-pv1/>

PRODUCT INFORMATION

AI: 1506

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1944

Entradas/Salidas Auxiliares: 1995

Micrófono Integrado: 61

Protección: 112

Resolución: 1963

SMD+: 134

WDR: 64

WIFI: 65

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

Etiquetas: DAHUA

Domo PTZ IP Dahua WizSense con disuasión activa 4MP@25/30ips, Smart H.265+0,005/0,0005 lux, IR 100m, luz blanca 50 mZoom óptico 25X (5~125 mm)WDR 120dB, ROI Disuasión activa (luz+sonido)Pan&Tilt: 360°@200°/s (H); 90°@120°/s (V); 300 presetsProtección perimetral, detección facial, SMD y autotracking1 entrada / 1 salida de audio2 entradas / 1 salida de alarmaRanura MicroSD, RJ45, Onvif, IP66, PoE+

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Sensor de imagen

Compresión de vídeo

Resolución

Valor

CMOS 1/2.8" Sony STARVIS de 4 megapíxeles
Smart H.265+, Smart H.264+, H.265, H.264 y MJPEG
4MP (2560x1440), 3MP (2048x1536, 2304x1296), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576, 704x480), VGA (640x480), CIF (352x288, 352x240)

Parámetro	Valor
Stream 1	4MP, 3MP, 1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)
Stream 2	D1, CIF, VGA (1~25/30 ips)
Stream 3	1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)
Modo día/noche	Con filtro mecánico removible
Iluminación mínima	0,005 lux F1.6 (color), 0,0005 lux F1.6 (B/N), 0 lux IR On
Smart IR	2 leds IR (hasta 100 m) + 2 luces de fusión dual (hasta 50 m)
Zoom óptico	25x (5 ~ 125 mm)
Ángulo de visión	51,9°~3°(H), 39,7°~2,2°(V), 63,1°~3,7°(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	8 modos
Control de ganancia	Automático y manual
Videosensor y ROI	Soportado
Máscara de privacidad	Hasta 24 zonas con 8 zonas en la misma visualización
Protección perimetral	Cruce de línea e intrusión con clasificación de personas/vehículos y filtrado de falsas alarmas
Detección facial	Sí
SMD	Sí
Autotracking	Sí
Posicionador horizontal	0° ~ 360° continuos
Posicionador vertical	-15° ~ 90°, autoflip 180°
Velocidad manual	0,1° ~ 200°/s (H), 0,1° ~ 120°/s (V)
Velocidad preset	240°/s (H), 200°/s (V)
Presets	300
Rondas	8 (hasta 32 presets por ronda)
Patrones	5
Escaneos	5
Audio	1 entrada / 1 salida
Disuasión activa	Flash azul/rojo, sirena y salida de alarma
Alarmas	2 entradas / 1 salida
Almacenamiento	Ranura MicroSD hasta 512GB (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
Compatibilidad navegadores	IE, Chrome, Firefox, Safari
Compatibilidad móvil	iOS y Android
Usuarios	Hasta 20
Software de gestión	DSS Pro
Interoperabilidad	ONVIF (S/G/T), CGI, SDK, P2P
Alimentación	12V CC, 3A (±25%) / PoE+ (802.3at)
Consumo	7W (básico), 13W (máximo)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ +65°C
Humedad de funcionamiento	?95%
Protección	IP66, Lightning-proof 6KV
Dimensiones	Ø169 × 269,9 (Al) mm
Peso neto	2,6 kg
Peso bruto	4 kg
Incluye	Soporte de pared
No incluye	Alimentador