
SD6AL445GB-HNV - Domo PTZ IP 4M WDR Starlight Laser 550m 45x IP67 Hi-POE AUDIO E/S AI



Precio: 2548.2706€

SKU: SD6AL445GB-HNV

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-ip/ip-ptz/sd6al445gb-hnv/>

PRODUCT INFORMATION

Protección: 69

WDR: 64

Alcance IR: 1569

Resolución: 108

Categorías: Cámaras IP Domo PTZ, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Domo PTZ IP Dahua WizMind Starlight4MP@25/30ips, Smart H.265+0,005/0,0005 lux, Smart IR 550mZoom óptico 45X (3,95~177,7 mm)WDR 120dBPan&Tilt: 360°@200°/s (H); 90°@120°/s (V); 300 presetsProtección perimetral, detección facial y AutotrackingAudio bidireccional7 entradas / 2 salidas de alarmaRanura MicroSD, RS485, RJ45, Onvif, IP67, Lightning-proof 6KV36V CC / Hi-PoEIncluye soporte y alimentador

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor de imagen CMOS 1/2,8" Sony Starvis™ de 4 megapíxeles

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

Resolución: 4MP (2560x1440), 3MP (2048x1536, 2304x1296), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576, 704x480), VGA (640x480), CIF (352x288, 352x240)

Stream 1: 4MP, 3MP, 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 electrónico

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

Smart IR: 2 leds IR + 1 láser, hasta 550 metros

Zoom óptico 45X: 3,95 ~ 177,7 mm

Ángulo de visión: 63,2°~1,8°(H), 37,6°~1,1°(V), 70,8°~2,1°(D)

Control de enfoque automático, semiautomático y manual

Zoom digital 16X

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

Balance de blancos con 8 modos

Control de ganancia automático, manual y prioridad ganancia

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

Detección facial

Autotracking incorporado

SMD 4.0

Metadatos de vídeo: Admite la captura de imágenes y la extracción de atributos del cuerpo humano, del rostro humano y de vehículos motorizados y no motorizados

Posicionador horizontal: 0° ~ 360° continuos

Posicionador vertical: -20° ~ 90°, auto flip 180°

Velocidad manual: 0,1° ~ 200°/seg. (H), 0,1° ~ 120°/seg. (V)

Velocidad preset: 240°/seg. (H), 200°/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

Puerto RS485

1 entrada / 1 salida de audio

7 entradas / 2 salidas 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, SMB, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, QoS, RTSP, ARP

Compatible con ONVIF (S/G/T), CGI, SDK

Hasta 20 usuarios

Software de gestión DMSS y DSS Pro

Compatible con dispositivos IOS y Android

Compatible con navegadores IE, Chrome, Firefox y Safari

Alimentación: 36V CC, 2,23A ($\pm 25\%$) / Hi-PoE

Consumo: 15W (básico), 45W (iluminador + posicionador)

Temperatura de funcionamiento de $-40^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

Humedad relativa del $\sim 95\%$

Grado de protección IP67

Lightning-proof 6KV

Incorpora limpia-objetivo

Dimensiones: $\varnothing 239,8 \times 382$ (Al) mm

Peso bruto: 6,8 kg

Peso neto: 9,2 kg

Incluye soporte de pared y alimentador