

IPC-PDBW82041-B360-S2 - Domo IP WizMind multi-sensor 4x5MP panorámico



Precio: 2097.6253€

SKU: IPC-PDBW82041-B360-S2

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/video-ip/ip-fisheye/IPC-PDBW82041-B360-S2/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Cámaras IP Fisheye, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Domo IP panorámico Wizmind multi-sensor 4x5MP4 unidades CMOS de 5MP5MP@25/30ips, Smart H.265+ICR, 0,005/0,0005 lux, Smart IR 30mÓptica motorizada 2,8 ~ 12 mmWDR digital, 4 ROIProtección perimetral, detección facial y conteo de personas1 entrada / 1 salida de audio3 entradas / 2 salidas de alarmaRanura MicroSD, RS485, RJ45 Gigabit, Onvif, IP67, IK10, PoE+, 3AXIS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cuatro sensores CMOS 1/2,7" de 5 megapíxeles

Formatos de compresión: Smart H.265+, Smart H.264+, H.265, H.264, MJPEG

Resolución (stream fijo): 5MP (2592x1944), 4MP (2560x1440), 3MP (2048x1536, 2304x1296), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)

Resolución (stream flexible): 8MP (3296x2472), 5MP (2592x1944), UXGA (1600x1200), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF 352x288

Stream fijo 1: 5MP (1~25/30 ips)

Stream fijo 2: D1 (1~25/30 ips)

Stream fijo 3: 1080P (1~25/30 ips)

Stream flexible 1: UXGA (1~25/30 ips)

Stream flexible 2: D1 (1~25/30 ips)

Stream flexible 3: 8MP (1~25/30 ips)

Modo día/noche con filtro mecánico removible

Smart IR: 8 leds, 30 metros

0,005 lux F1.7 (color), 0,0005 lux F1.7 (B/N), 0 lux IR On

Óptica motorizada de 2,8 ~ 12 mm

Ángulo de visión: 100°~42°(H), 74°~32°(V), 133°~53°(D)

Modos de imagen: BLC, HLC, WDR digital, 3D-NR, EIS (estabilizador), Espejo, Rotación, Defog

Balance de blancos con 6 modos

Control de ganancia automático y manual

Soporta 4 regiones de interés (ROI), videosensor de 4 zonas y máscara de privacidad de 8 zonas

Detección inteligente de vídeo (IVS): Detección de objetos abandonados/perdidos

Protección perimetral con detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de movimiento rápido (los tres modos soportan clasificación de personas/vehículos), detección de merodeo, detección de reunión de personas y detección de estacionamiento

Detección facial: Extracción de hasta 6 atributos y 8 expresiones faciales

Conteo de personas: Conteo de entrada/salida de personas y del número de personas que pasan, muestra y genera informes anuales / mensuales / semanales / diarios, soporta conteo de personas en un área y la configuración de 4 reglas

1 entrada / 1 salida de audio RCA

3 entradas / 2 salidas de alarma

1 Puerto RS485

Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 256GB (no incluida)

Interfaz de red: RJ45 (10/100/1000 Base-T)

Protocolos de red: IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP

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

Hasta 20 usuarios

Visualización remota a través de navegadores

Software de gestión Smart PSS, DSS, DMSS

Alimentación: 12V CC / PoE+ (802.3at)

Consumo máximo: 21,3W (12V), 24,7W (PoE)

Temperatura de almacenamiento de -30°C ~ +60°C

Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C

Humedad relativa: <95%

Grado de protección IP67

Protección antivandálica IK10

Carcasa de metal y plástico

Dimensiones: Ø286,1 x 111,3 mm

Peso: 2,75 kg

3AXIS: 0°~360° (Pan), 0°~75° (Tilt), 0°~355° (Rotation)