HWI-B140HA-LU(2.8mm) - Cámara IP 4MP de exterior



SKU: HWI-B140HA-LU(2.8mm)

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/hwi-b140ha-lu2-8mm/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3185

Iluminación IR/LED: 1946

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69 Resolución: 1963

WDR: 64 WIFI: 65

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Bullet

Etiquetas: HIKVISION Hiwatch

Cámara IP HiWatch™ de HIKVISION®4MP@20ips, H.265+/H.265ICR, 0,005 lux, Smart Dual Light 30mÓptica fija de 2,8 mmWDR 120dBDetección de movimiento

2.0RJ45, Onvif, IP67, 3AXIS12V CC / PoE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor CMOS 1/3" de 4 megapíxeles

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

Resolución digital: 4MP (2560x1440), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), VGA (640x480), Q720P (640x360)

Stream 1: 4MP (20 ips), 1080P, 720P (25/24 ips)

Stream 2: 720P, VGA, Q720P (25/24 ips)

Modo día/noche con filtro mecánico removible

Iluminación inteligente dual por IR y luz blanca, hasta 30 metros

0,005 lux F1.6 (color), 0 lux IR On

Óptica fija de 2,8 mm

Ángulo de visión: 98°(H), 54°(V), 114°(D)

Modos de imagen: BLC, HLC, WDR 120dB, 3D-DNR

Ajustes de rotación de imagen, saturación, brillo, contraste, nitidez, ganancia y balance de blancos desde software

cliente o navegador web

Admite 1 ROI fija para stream principal

4 máscaras de privacidad programables

La detección de movimiento 2.0 permite clasificar personas y vehículos

Incorpora micrófono

Interfaz Ethernet RJ45 10/100M autoadaptativo

Protocolos de red: TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP

Compatible con ONVIF (S/T), ISAPI, SDK

Hasta 32 usuarios y 6 visualizaciones simultáneas

Visualización remota a través de navegadores

Software de gestión iVMS-4200, Hik-Connect

Alimentación: 12V CC (±25%) / PoE (802.3af)

Consumo: 5W (12V) / 6,5W (PoE)

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

Humedad de almacenamiento: ?95% (sin condensación)

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

Humedad de funcionamiento: ?95% (sin condensación)

Grado de protección IP67

Carcasa de metal y plástico

Dimensiones: 69,1 (An) x 66 (Al) x 184,1 mm

Peso neto: 265 g

Peso bruto: 495 g

3AXIS: 0°~360°(PAN), 0°~90°(TILT), 0°~360°(ROTACIÓN)