

---

## IPC-HDBW1230DE-SW - Domo WiFi IP 2MP de exterior



SKU: IPC-HDBW1230DE-SW

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-domos-fijos/IPC-HDBW1230DE-SW/>

### PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2338

**Iluminación IR/LED:** 1946

**Conmutación:** 1956

**Lente:** 1947

**Micrófono Integrado:** 61

**Protección:** 69

**Resolución:** 1940

**WDR:** 64

**WIFI:** 138

**Categorías:** VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Minidomo

**Etiquetas:** DAHUA

Domo WiFi IP Dahua

2MP@25ips, Smart H.265+

ICR, 0,025/0,0025 lux, Smart IR 30m

Óptica 2,8 mm

WDR digital, 3D-DNR

Ranura MicroSD, RJ45, WiFi, Onvif, IP67, IK10, 3AXIS

Alimentador incluido.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS de 1/3"
Resolución máxima	1920 (H) × 1080 (V)
ROM	16 MB
RAM	64 MB
Sistema de escaneo	Progresivo

<b>Parámetro</b>	<b>Valor</b>
<b>Velocidad de obturación electrónica</b>	Automático / Manual 1/3 s – 1/100 000 s
<b>Mínima iluminación</b>	0,025 lux a F2.0 (color, 30 IRE); 0,0025 lux a F2.0 (B/N, 30 IRE); 0 lux (IR encendido)
<b>Relación señal/ruido</b>	> 56 dB
<b>Distancia de iluminación</b>	30 m (LED IR)
<b>Control encendido/apagado IR</b>	Automático / Manual
<b>Número de iluminadores</b>	3 (LED IR)
<b>Rango de giro/inclinación/rotación</b>	Pan: 0°–355°; Tilt: 0°–75°; Rotación: 0°–355°
<b>Tipo de lente</b>	Focal fijo
<b>Montura de lente</b>	M12
<b>Longitud focal</b>	2,8 mm; 3,6 mm
<b>Máxima apertura</b>	F2.0
<b>Campo de visión (2,8 mm)</b>	H: 100°; V: 53°; D: 120°
<b>Campo de visión (3,6 mm)</b>	H: 86°; V: 43°; D: 102°
<b>Control de iris</b>	Fijo
<b>Distancia de enfoque mínima</b>	2,8 mm: 0,6 m; 3,6 mm: 1,0 m
<b>Distancia DORI (2,8 mm)</b>	Detectar: 46,9 m; Observar: 18,8 m; Reconocer: 9,4 m; Identificar: 4,7 m
<b>Distancia DORI (3,6 mm)</b>	Detectar: 58,8 m; Observar: 23,5 m; Reconocer: 11,8 m; Identificar: 5,9 m
<b>Compresión de vídeo</b>	H.264B, H.264, H.264H, H.265
<b>Códec inteligente</b>	Smart H.265+, Smart H.264+
<b>Velocidad de fotogramas</b>	Principal: 1920×1080 (1–25/30 fps); Secundario: 704×576 (1–25 fps), 704×480 (1–30 fps)
<b>Capacidad de transmisión</b>	2 streams
<b>Resoluciones soportadas</b>	1080p, 960p, 720p
<b>Control de bitrate</b>	CBR / VBR
<b>Bitrate de vídeo</b>	H.264: 24 kbps–4096 kbps; H.265: 9 kbps–4096 kbps
<b>Modo día/noche</b>	Automático (ICR) / Color / B/N
<b>CLB</b>	Sí
<b>WDR</b>	DWDR
<b>Balance de blancos</b>	Auto, Natural, Farola, Exterior, Manual, Personalizado
<b>Control de ganancia</b>	Automático
<b>Reducción de ruido</b>	3D-NR
<b>Detección de movimiento</b>	Sí (4 áreas rectangulares)
<b>Región de interés (ROI)</b>	Sí (4 áreas)
<b>Iluminación inteligente</b>	Sí
<b>Rotación de imagen</b>	0° / 180°
<b>Espejo</b>	Sí
<b>Eventos de alarma</b>	Sin SD, SD llena, Error de SD, Desconexión de red, Conflicto IP, Acceso ilegal, Detección de movimiento, Manipulación de vídeo, SMD (humano)
<b>Puerto de red</b>	RJ-45 (10/100 Base-T)
<b>Wi-Fi</b>	IEEE802.11b/g/n 2,4 GHz
<b>Alcance inalámbrico</b>	Hasta 80 m (dependiente del entorno)
<b>SDK / API</b>	Sí
<b>Seguridad cibernética</b>	Cifrado de vídeo/configuración, Digest, WSSE, Bloqueo de cuenta, Registros de seguridad, Certificado X.509, HTTPS, Arranque/Ejecución/Actualización segura
<b>Protocolos de red</b>	IPv4, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, DNS, NTP, Multidifusión, RTMP
<b>Interoperabilidad</b>	ONVIF (Perfil S/G), CGI, P2P
<b>Usuarios</b>	Hasta 6 (36 Mbps total)
<b>Almacenamiento</b>	MicroSD máx. 256 GB (no incluida)
<b>Navegadores compatibles</b>	IE, Chrome, Firefox
<b>Software de gestión</b>	Smart PSS, DSS, DMSS
<b>Aplicaciones móviles</b>	iOS, Android
<b>Certificaciones</b>	CE-LVD, CE-EMC, CE-RED, FCC
<b>Alimentación</b>	12V CC

---

<b>Parámetro</b>	<b>Valor</b>
<b>Consumo</b>	Básico: 2 W; Máx.: 4,9 W
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40 °C a +60 °C
<b>Humedad de funcionamiento</b>	?95%
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-30 °C a +60 °C
<b>Protección</b>	IP67, IK10
<b>Material de carcasa</b>	Metal
<b>Dimensiones</b>	110,7 x 88,7 mm
<b>Peso neto</b>	414 g
<b>Peso bruto</b>	592 g