

## DAHUA IPCHFW81230E



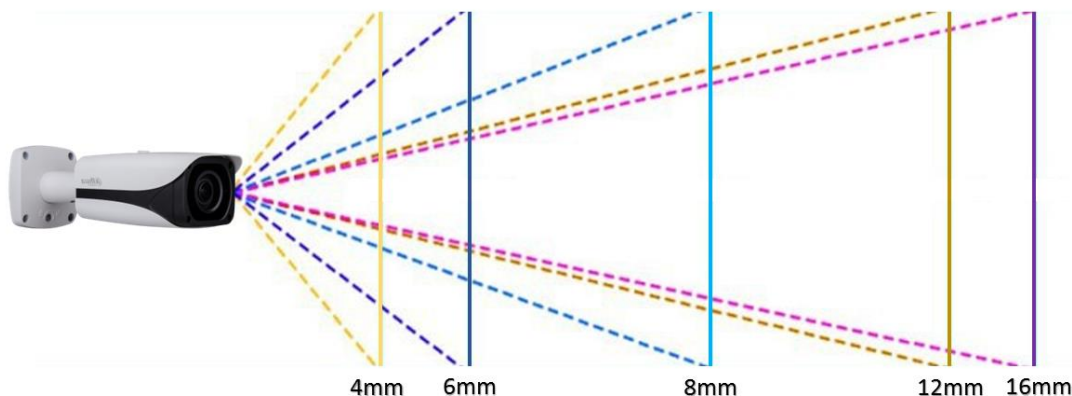
CAMARA IP BULLET 4K/ 12 MEGAPIXELES/ LENTE MOTORIZADO 4 A 16 MM/ H265&H264/ IR 50 MTS/ IP67/ IVS/ DWDR

La cámara modelo IPCHFW81230E es una cámara ip bullet que cuenta con una resolución de 12 Megapíxeles, por lo que podemos apreciar una imagen con mayor nitidez, brillo y claridad que cualquier otra cámara de videovigilancia.

Este modelo incorpora un lente motorizado de 4mm a 16mm, cuenta con compresión de video H264 y H265 para la reducción del ancho de banda, luz IR con distancia de hasta 50 metros para la visión nocturna, DWDR para compensar y ajustar la luz en la imagen captada, además la cámara está protegida contra el agua y el polvo con la clasificación IP67, haciéndola conveniente para los ambientes de interior o al aire libre debido a su protección antivandálica IK10.

### Lente motorizado 4mm a 16mm.

La cámara incorpora lente motorizado de 4mm a 16mm lo que le permite tener una apertura de visión horizontal de 85°~35° y poder utilizar la apertura deseada dependiendo el tipo de aplicación.



**CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.**

**TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914**

**[ventas@timesolutions.com.mx](mailto:ventas@timesolutions.com.mx)**

**[www.timesolutions.com.mx](http://www.timesolutions.com.mx)**

CONTROL DE ASISTENCIA  
 CONTROL DE ACCESO  
 CCTV  
**Funciones inteligentes.**

CRENCIALIZACION  
 RELOJES CHECADORES  
 CONTROL VEHICULAR

Este modelo también cuenta con diferentes funciones de detección inteligente que están integradas en la cámara:

- Intrusión.
- Objeto abandonado/perdido.
- Detección de rostros.
- Cruce de línea.



### Distancia DORI.

La distancia DORI es una proximidad general de la distancia que hace que sea fácil elegir la cámara adecuada para sus necesidades. La distancia DORI se calcula sobre la base de la especificación del sensor y del resultado de la prueba de laboratorio según EN 62676-4, que define los criterios para Detectar, Observar, Reconocer e Identificar, respectivamente, por lo que esta cámara tiene la capacidad de:

	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
Distancia DORI	W	115m	46m	23m	11m
	T	227m	111m	55m	28m

### MONITOREO A TRAVÉS DE CELULARES Y TABLETAS.

La cámara pueden ser monitoreada a través de dispositivos móviles y tabletas con sistemas operativos IOS y ANDROID con el cual no sólo podrán ver sus cámaras en tiempo real (4, 8, 9,16 cámaras al mismo tiempo), si o también reproducción de grabaciones y manipular PTZ entre otras funciones.

**CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.**  
**TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914**  
[ventas@timesolutions.com.mx](mailto:ventas@timesolutions.com.mx)  
[www.timesolutions.com.mx](http://www.timesolutions.com.mx)

## MONITOREO A TRAVÉS DE SMART PSS.

El Smart PSS es un software de gestión de dispositivos que puede soportar todos los productos de seguridad Dahua. Smart PSS es ampliamente utilizado en la mayoría de los sistemas de vigilancia y de intercomunicación Dahua en pequeños y medianos proyectos. Smart PSS mantiene la facilidad de uso fácil, así como una gran funcionalidad. Vigilar, revisar material de archivo, búsqueda inteligente, alarmas inteligentes, seguimiento inteligente, cada funcionalidad está a su disposición de forma gratuita.

### Características Principales:

- 12 Megapíxeles.
- Lente Motorizado 4.1mm~16.4mm.
- Zoom óptico 4x.
- Zoom digital 16x.
- H.265 & H.264 triple streaming de video.
- 12M (1 ~ 20fps) / 4K (1 ~ 25 / 30fps).
- Día/Noche(ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC, DWDR.
- Reducción de ruido 3D.
- Máx. distancia Leds IR 50m.
- Región de interés (4 zonas).
- Estabilizador electrónico de imagen.
- IR inteligente.
- Defog.
- Enmascaramiento de privacidad (4 zonas).
- Ethernet RJ - 45 (100 / 1000Base - T).
- Múltiple monitoreo de red: Web viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS.
- Estándar de comunicación ONVIF, PSIA, CGI.
- Interfaz de audio.
- Alarma 1 canal de salida.
- Soporta memoria micro SD hasta 128Gb (no incluida).
- Fuente de alimentación 12V CD (no incluida).
- PoE+(802.3at).
- Consumo de energía <13W.
- Condiciones de operación -40° C ~ +60° C.
- Índice de protección IP67.
- Resistencia al vandalismo IK10.
- Dimensiones 273.2mm×95.0mm×96.4mm (10.76"×3.74"×3.79").
- Material metal.
- Peso 1.12Kg

**CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.**

**TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914**

**[ventas@timesolutions.com.mx](mailto:ventas@timesolutions.com.mx)**

**[www.timesolutions.com.mx](http://www.timesolutions.com.mx)**