

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

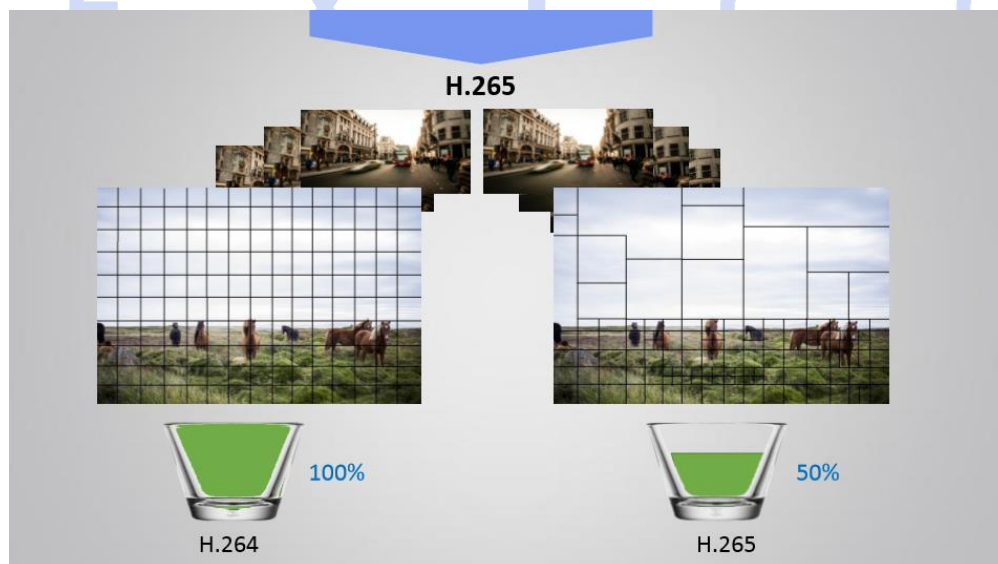
CREDENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

## DAHUA IPCHFW5631EZE



CAMARA IP BULLET 6 MEGAPIXELES/ H265+/WDR REAL 120DB/ LENTE MOTORIZADO 2.7MM A 13.5MM/ IVS/ IR 50MTS/ IP67/IK10/POE/EPOE

La camara IPCHDBW5631EZE es una camara tipo bullet que cuenta con una resolución de 6MP, ademas cuenta con un lente motorizado de 2.7mm ~ 13.5mm el cual puede ser manipulado de manera remota o local, sin tener la necesidad de destapar la camara. Maneja compresiones de video desde H.264 hasta H.265+ con esto se obtiene un ahorro de ancho de banda y de almacenamiento, siendo de hasta un 50% el ahorro.



**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

CRENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR



Este modelo de camara cuenta con funciones IVS, las cuales son Cruce de Linea, Zona de Intrusion, Objeto Abandonado y Objeto Removido, estas funciones se pueden activar solamente una por canal.



La cámara también tiene como característica la función de Detección de Rostro la cual tiene como tarea capturar rostros en áreas delimitadas y guardar fragmentos de video para un análisis posterior.



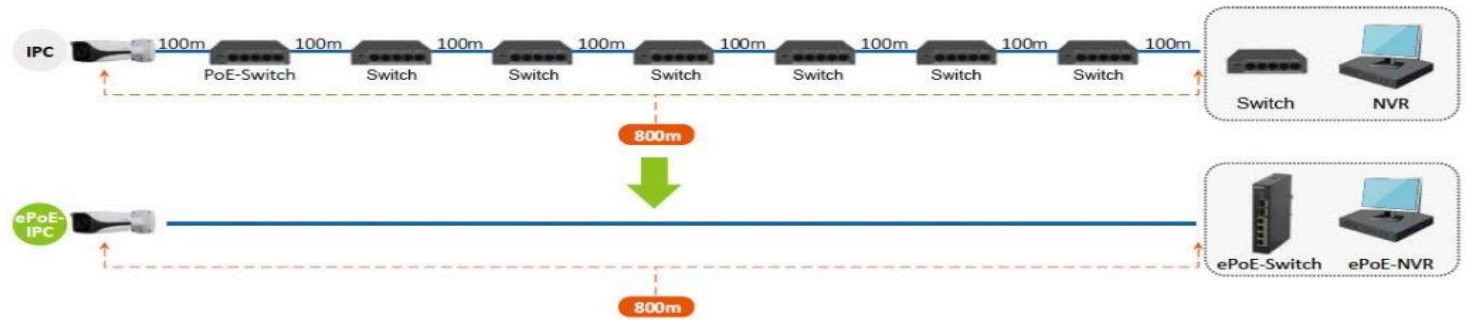
**CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.**  
**TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914**  
[ventas@timesolutions.com.mx](mailto:ventas@timesolutions.com.mx)  
[www.timesolutions.com.mx](http://www.timesolutions.com.mx)

CONTROL DE ASISTENCIA  
 CONTROL DE ACCESO  
 CCTV  
 ePOE

CRENCIALIZACION  
 RELOJES CHECADORES  
 CONTROL VEHICULAR



El sistema de IP ePoE de Dahua ofrece una solución muy simple y efectiva. Dahua ePoE permite transmitir a 800mts a una velocidad de 10Mbps y a 300mts a una velocidad 100Mbps a través del cable Ethernet tradicional Cat5. Simplifica en gran medida la construcción de la red, teniendo como resultado una mayor confiabilidad y menores costos de instalación y mantenimiento de todo el sistema.



**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 cuenta con la capacidad de:

	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
Distancia DORI	W	79m	32m	16m	8m
	L	256m	102m	51m	25m

**Monitoreo a través de celulares y tabletas.**

La cámara IPCHDBW5631EZE se puede monitorear a través de dispositivos móviles y tabletas con sistemas operativos IOS, ANDROID y WINDOWS con los cuales podra visualizar en tiempo real el video de la camara, asi como grabaciones.

**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)

**Principales características:**

- Sensor de imagen 1/2.9" 6Megapixel escaneo progresivo CMOS
- Distancia de IR LEDs 50 metros.
- Día/ Noche Auto(ICR) / Color / B/ N.
- Contraluz BLC/ HLC/ DWDR.
- Reducción de ruido 3D DNR.
- 4 máscaras de privacidad.
- Longitud focal 2.7mm ~ 13.5mm.
- Compresión de video H.265+/H.265/H.264+/H.264.
- Ethernet RJ-45 (100/1000Base-T).
- Máx de usuarios 20.
- Ranura de memoria micro SD, máx 128gb (no incluida).
- Alarma 2 canales de entrada, 1 canal de salida.
- Fuente de alimentación DC12V, AC24V, PoE+(802.3at)(Class 4).
- Consumo de energía <12.95W.
- Ambiente de trabajo -30°C +60°C.
- Índice de protección IP67.
- Resistencia al vandalismo IK10.
- Material metal.
- Dimensiones 273.2mm×95.0mm×95.0mm
- Peso 1.11kg.