

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

TIME
solutions[®]
M E X I C O

DAHUA IPCHDBW4431E28

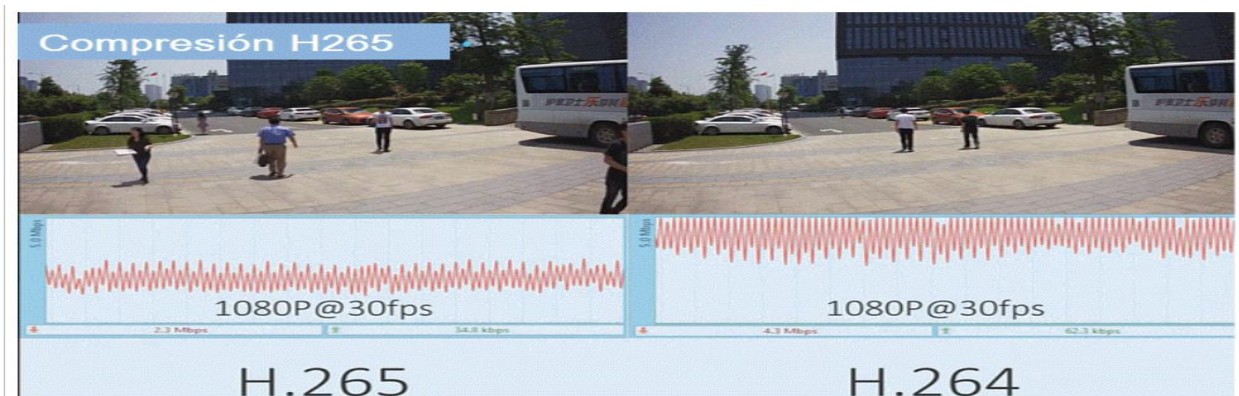


CAMARA IP DOMO ANTIVANDALICO 4 MEGAPIXELES H265/ WDR REAL 120DB/ IVS/ LENTE 2.8MM/ IR 30 MTS/ POE/ IP67/IK10

La cámara IPCHDBW4431E28 es una cámara IP de DAHUA, cuenta con una resolución de video de 4 megapíxeles proporcionando video en alta definición en tiempo real (30fps). Cuenta con lente de 2.8mm y además cuenta con unos poderosos IR con una cobertura de hasta 30 metros. Puede ser utilizada en ambientes exteriores debido a su índice de protección IP67 e IK10 para protección anti vandálica.

Codificación H.265.

También conocido como HEVC, abreviatura de High Efficiency Video Coding es un estándar de compresión de video cuyo predecesor es H.264.



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

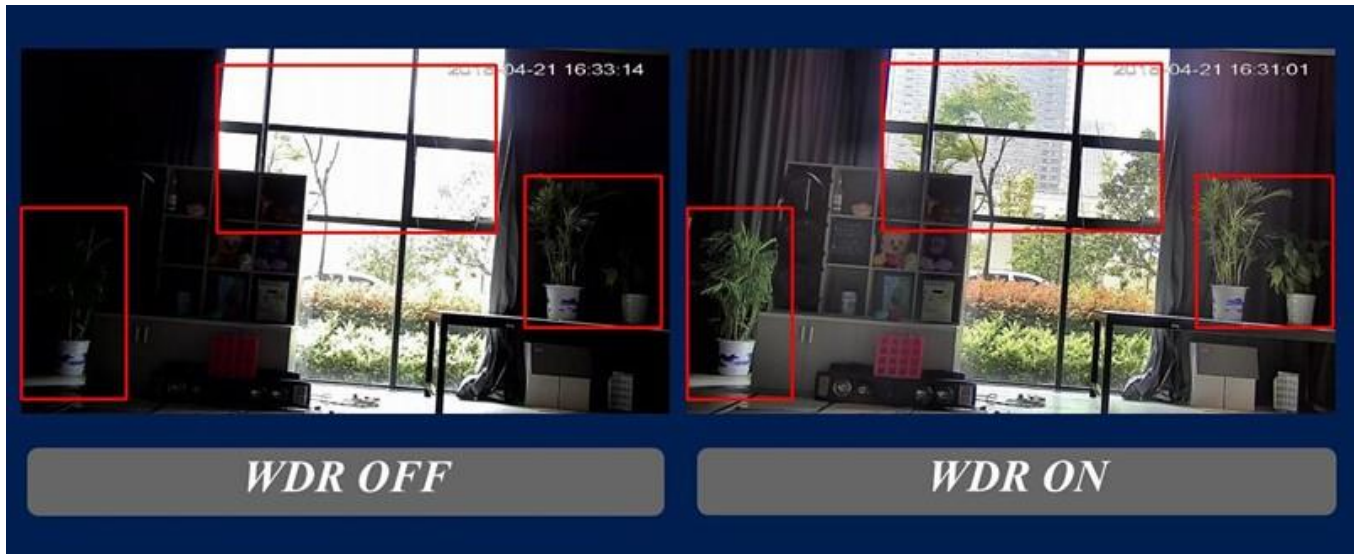
TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914

ventas@timesolutions.com.mx

www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV
WDR Real.

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



La cámara IPCHDBW4431E28 cuenta con diferentes funciones de detección inteligente que están integradas en la cámara:

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

Tripwire detection

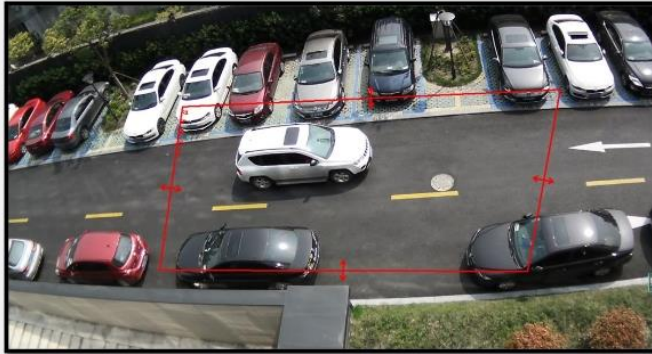


Alarm status

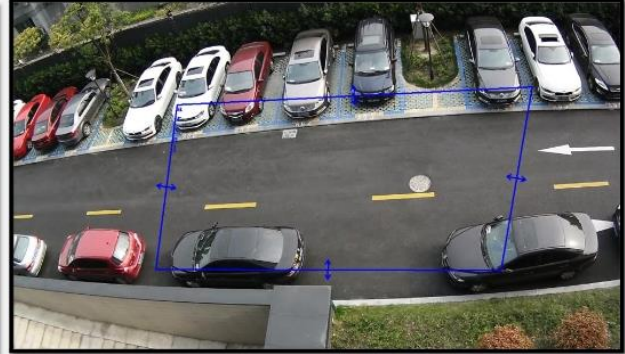
Normal status

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
www.timesolutions.com.mx

Intrusion detection



Alarm status



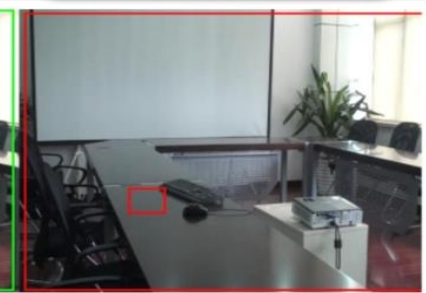
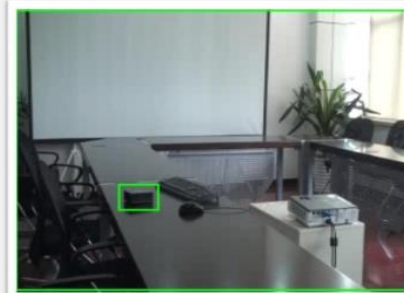
Normal status

Abandoned/Missing

Deteccion abandono de objeto



Deteccion de objeto perdido



Scene change



Scene 1



Scene 2

Face

Face detection



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.

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
Distancia DORI	63m	25m	13m	6m

POE (POWER OVER ETHERNET).

La cámara IPCHDBW4431E28 puede ser alimentada a través de Ethernet (PoE) mediante la norma IEEE 802.3af, con esto se simplifica y abarata la creación de un suministro eléctrico altamente robusto para el CCTV IP.



M E X I C O
ONVIF.

La cámara IPCHDBW4431E28 cuenta con ONVIF el cual está basado en sistemas de video, streaming, configuración de video, entre otras características. La marca DAHUA como líder de la industria es un miembro completo de ONVIF junto con otras marcas, existen diferentes niveles de miembros de ONVIF observador, usuario, contribuidor y el máximo nivel que es miembro completo de ONVIF que es el caso de DAHUA.



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
www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



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.



MONITOREO A TRAVES DE CELULARES Y TABLETAS.

La cámara IPCHDBW4431E28 puede 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), sino 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
www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

TIME
solutions[®]
M E X I C O



Principales características:

- Resolución 4 megapíxeles.
- Escáner progresivo 1/3" CMOS.
- 25/30fps@4M (2688×1520).
- Codificación de video H.265+/ H.265/ H.264+/ H.264.
- Detecciones inteligentes.
- Lente fijo de 2.8mm.
- Ángulo de Visión 104º.
- 1/1 canal de entrada/salida de audio.
- Luz IR 30 metros.
- ONVIF (Perfil S).
- WDR real 120DB, día/noche (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC.
- Ranura de Memoria SD (hasta 128GB).
- Puerto Ethernet RJ-45 (10/100Base-T).
- Fuente de Alimentación DC12V, PoE (802.3af)(Class 0).
- Consumo de Energía <5W.
- Índice de Protección IP67.
- Resistencia al vandalismo IK10.
- Temperatura de operación -30°~60°C.
- Material Metal.

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

www.timesolutions.com.mx