

## HIKVISION®



Cámara lectura de matriculas (anpr) ip de 4 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

IDS-2CD7A46G0/P-IZHSY(2.8-12MM)

### VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	<b>4 Megapíxeles</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>WDR (140 dB)</b>
Imágenes por segundo	<b>25fps</b>
Salida de vídeo	<b>RJ45</b>
Modo día / noche	<b>Automático / Manual</b>
Máscara de privacidad	<b>Hasta 8 zonas</b>
Sistema antiniebla	<b>Sí</b>
Tipo de Codec	<b>CBR / VBR</b>
Tasa bits	<b>32Kbps ~ 8Mbps</b>
Compresión	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
EIS	<b>Sí</b>
Main stream	<b>4Mpx / 2560 x 1440 (1 ~ 25fps) / 2560 x 1440 / 1080P / 720P (1 ~ 50fps)</b>
Sub stream	<b>704 x 576 / 640 x 480 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 (1 ~ 25fps)</b>
Marca de agua	<b>Sí</b>
Espejo	<b>On / Off</b>

### DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	<b>60 m</b>
Detectar (Lente cerrada)	<b>149 m</b>
Observar (Lente abierta)	<b>24 m</b>
Observar (Lente cerrada)	<b>59 m</b>
Reconocer (Lente abierta)	<b>12 m</b>
Reconocer (Lente cerrada)	<b>30 m</b>
Identificar (Lente abierta)	<b>6 m</b>

### CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M / 1000M)</b>
ONVIF	<b>Sí, tipo S, G, T y M</b>
Número máximo de usuarios	<b>Hasta 32 usuarios</b>
Protección contraseña	<b>Sí</b>
Navegadores web	<b>Explorer / Chrome / Firefox / Safari</b>
Software de gestión	<b>iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central</b>
Dispositivos móviles	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Vista simultánea en vivo	<b>Hasta 20 canales</b>
Filtro de direcciones IP	<b>Sí</b>
Desconexión de red	<b>Sí</b>
Conflicto de direcciones IP	<b>Sí</b>

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
Voltaje	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>14.3W</b>
Amperaje	<b>1200mA</b>
Alimentación PoE	<b>Sí</b>
Tipo PoE	<b>PoE+ 802.3at</b>
Salida de alimentación	<b>1 12V / 100mA</b>

### IMAGEN

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolución sensor	<b>2688 x 1520</b>
Tamaño Sensor	<b>1/1.8'</b>
Velocidad electrónica obturador	<b>1s ~ 1/100,000s</b>
Iluminación mínima	<b>Color: 0.0005Lux / B/W: 0.0001Lux</b>
Ratio S/N	<b>Más de 52dB</b>

### AUDIO (CAMARAS)

Entrada de audio	<b>1 Entrada</b>
------------------	------------------

# technical datasheet

Identificar (Lente cerrada) **15 m**

## ANÁLISIS DE VÍDEO

Cambio de escena **Sí**

Cruce de línea **Sí**

Intrusión **Sí**

Detección de movimiento **Sí**

Detección de audio **Sí**

Video Tamper **Si**

Clasificación humano / vehículo **Sí**

## LENTE

Tipo lente **Varifocal motorizada (Zoom)**

Distancia focal **2.8 mm ~ 12 mm**

Máxima apertura diafragma **F/1.2 ~ F/2.5**

Ángulo de visión **114.5° ~ 41.8°**

Autoenfoco **Sí**

Filtro IR **Sí**

## FUNCIONES LECTOR MATRÍCULAS

Detección coche parking **Sí**

Lista blanca **10.000 registros**

Lista negra **10.000 registros**

Velocidad máxima vehículo **120 Km / h**

Ratio detección **Reconocimiento de matrícula: ≥ 98% / Captura de vehículo: ≥ 99% / Dirección de conducción: ≥ 98%**

Gestión de parking **Modo vista distante: hasta 40 aparcamientos, duración de aparcamiento y espacio vacante / Modo vista cercana: hasta 4 aparcamientos, reconocimiento de matrícula y espacio vacante**

## ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD **Hasta 1TB**

Sistema de almacenamiento **NAS / FTP / Micro SD**

Anomalía de almacenamiento **Sí**

ANR (Grabación redundante en SD) **Sí**

## ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Tecnología **IP**

Tipo de cámara **Lectura de matrículas (ANPR)**

Serie **DeepinView**

## EJES

Compresión de audio **G.711 / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM**

Filtro ruido **SI**

Frecuencia de muestreo **8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz**

Velocidad bits **64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)**

Salida de audio **1**

## AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento **-40 °C ~ 60 °C**

Grado de protección **IP67 / NEMA 4X**

Antivandálica **IK10**

Uso **Interior / Exterior**

Humedad máxima **95%**

## MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones **351 x 140 (Ø) mm**

Material **Metal**

Peso neto **1950 g**

Peso con embalaje **3070 g**

## ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma **2 Entradas / 2 Salidas**

Vídeo **1 Salida BNC**

RS485 **1 Entrada**

Wiegand **1**

## VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna **50 m**

Longitud de onda **850 nm**

DarkFighter **Si**

## SISTEMA (CAMARAS)

Botón de reset **Sí**

Movimiento

3-Axis

