

## Descripción general

La nueva cámara domo CIP-25D4F, con un sensor Omnivision y resolución de 4MPx dota a su instalación de una gran versatilidad gracias a su óptica motorizada de 2.7-13mm con autoenfoco.

Por otro lado, la cámara tiene compresión de vídeo H.265 (por defecto), aunque es posible configurar la cámara en H.264.

Compatible con Onvif, la cámara es compatible con la mayoría de NVR existentes en el mercado.



## Especificaciones

### Cámara

Sensor de imagen	1/3" CMOS OV
Resolución	4Mpx
Píxeles efectivos	2688(H)*1520(V)
Compresión	H.264 (+) / H.265 (+) / JPEG / AVI / MJPEG
Shutter electrónico	Auto: PAL 1/25 - 1/10000Sec; NTSC 1/25 -1/10000Sec
Relación S/R	≥52dB
Sistema de escaneo	Progresivo
Salida de vídeo	IP

### Óptica

Distancia focal	2.7-13mm
Tipo de lente	Motorizada autoenfoco
Resolución	5Mpx

### Visión nocturna

Leds IR	14µ x 24PCS
Distancia máxima	30m
Encendido de IR	Por debajo de 10Lux mediante CDS Control automático

### Red

Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocolos	TCP / IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP

### ONVIF

P2P	Sí, mediante código QR
PoE	Sí, soporta IEEE 802.3af
Retardo de vídeo	0.3s (en red local)

### Main Stream

2560 x 1440 @ 20fps
2304 x 1296 @ 30fps
1920 x 1080 @ 30fps

### Sub Stream

720 x 480 @ 30fps
-------------------

### Tri Stream

352 x 288 @ 30fps
-------------------

### Navegador web

IE8-11, Google Chrome, Firefox,  
Safari, Mac Safari

### Móvil

iPhone, iPad, Android, Android Pad

### Prestaciones de cámara

Día / Noche	Color / B&N
Filtro mecánico	Sí
Configuración de imagen	Saturación / Brillo / Contraste / Nitidez / Espejo / 3D NR / Balance de blancos / Control de parpadeo
Starlight	No
Modo pasillo	Sí
Defog	Sí
ROI	No
BLC	Sí
HDR	No
WDR	Sí
Detección de movimiento	Sí
Zonas de privacidad	Sí (3)

### General

Carcasa	Metálica, IP66
Temp. de funcionamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Alimentación	DC12V±10% / PoE
Consumo	1100 mA
Dimensiones	120(An) x 104(Al)
Peso	600g