

## **INDP4 HD-IP**



- ◆ Cámara HD-IP 360° 3D Fisheye Panorámica.
- ◆ IR LED: 42μ x 4pcs, Rango IR: 10M.
- ◆ Lente: Fisheye 1.44mm, Ángulo: 360°
- ◆ Soporta Vista Móvil de 1/4 imágenes y Vista 3D.
- ◆ Soporta Vista general 180° y 360°, Simulación de PTZ y Auto ruta
- ◆ Soporta Pan y Zoom con ratón, Detección de movimiento y Alarma I/O.
- ◆ Soporta montaje Horizontal (pared) y Vertical (techo).
- ◆ Audio 2 vías, Soporta tarjeta SD(Max.128G).

## Especificaciones:

<b>CÁMARA</b>	<b>Sensor de Imagen</b>	1/2.7" Omnivision 2.0 MP CMOS
	<b>Pixel Efectivos</b>	1920(H) x 1080(V)
	<b>IR Led</b>	42μ x 4pcs, IR Rango: 10M, Double Filtro de corte IR, Cambio automático
	<b>Lente</b>	1.44mm Lente Fisheye
	<b>Baja iluminación</b>	AUTO Color y Blanco
	<b>Amplitud Rango Dinámico</b>	1 ~ 5 ajustable
	<b>3D NR</b>	1 ~ 5 ajustable
	<b>Modo Escena</b>	Auto/Interior y Exterior
	<b>Día / Noche</b>	Auto/Blanco y Negro/Color
	<b>Baja Iluminación</b>	Auto/Día / Noche/OFF
	<b>Máscara de Privacidad</b>	ON/OFF
	<b>Balance de blancos</b>	Auto/Interior y Exterior
	<b>Ajustes de Imagen</b>	Brillo, Contraste, Saturación, Ajuste via software cliente o navegador
	<b>Ángulo</b>	360° o 180°
<b>VISTA</b>	<b>División Imágenes</b>	Soporta Vista Móvil 1/4 imágenes y Vista 3D
	<b>Codificación Video</b>	Audio y video
<b>CODIFICACIÓN VIDEO Y AUDIO</b>	<b>Ratio Video</b>	16KB ~ 16Mbps
	<b>Tipo de Video</b>	Combinado/ Video en tiempo real
	<b>Ratio Audio</b>	8 ~ 16Kbps
	<b>Modo Audio</b>	2 vías de Audio
	<b>DUAL STREAM</b>	Soportado
	<b>Protocolo de Conexión</b>	ONVIF, GB28181
<b>CONEXIÓN</b>	<b>Vista Móvil</b>	iPhone, Android
	<b>Gestión Web</b>	IE, Firefox
	<b>Protocolos WIFI</b>	2.4GHz, IEEE802.11b/g/n
	<b>Antena</b>	Incorporada
	<b>Rango WIFI</b>	Más de 20m (en zona abierta)
	<b>Compatibilidad</b>	ONVIF
	<b>Puertos de conexión</b>	RJ45 x1, 10M/100M Ethernet autoadaptable
<b>PUERTOS</b>	<b>Botón Reset</b>	ON/OFF
	<b>Tarjeta SD</b>	Max.128G
	<b>POE</b>	Opcional/Aplicable
	<b>Alimentación</b>	DC12V±10%
<b>GENERALES</b>	<b>Consumo</b>	< 3W
	<b>Humedad de trabajo</b>	10% ~ 85%
	<b>Dimensiones</b>	∅ 118mm x 28mm(H)
	<b>Peso</b>	0.7KG