

IRCAM IP FISH EYE

- Cámara tubular panorámica con lente fija y ángulo de visión 170° aprox.
- Ideal para controlar grandes espacios con poca distorsion.
- 2 Mpx con Sensor SONY IMX307
- 18 IR con un alcance de hasta 20m
- Alimentación POE
- ONVIF 2.4



Sensor	Sony IMX307
Iluminación mínima	0.001Lux
Número de LEDs	18 unidades
Alcance	20 metros
Tipo de Lente	Fija -Panorámica unos 170°
Longitud de Enfoque	1.77mm
Día / Noche	Color/ B&W (IR-CUT)
Resolución máxima de imagen	2Mpx (1920 x 1080)
DWDR	Sí
Detección de Movimiento	Sí
Vídeo	H.265+, Soporta grabación en AVI
Modo de Grabación	NVR/NAS/CMS/Web
Dispositivos Móviles	iPhone, iPad, Android, Android Pad
Almacenamiento	Red
Máscaras de Privacidad	3 Zonas Rectangulares
Protocolo	IPv4, HTTP, TCP/ IP, FTP, NTP, RTSP, UDP, SMTP, DNS, DDNS
Características	Saturación/Brillo/Contraste/Nitidez, Espejo, 3DNR, Balance de blancos, BLC, FLK (Control de parpadeo)
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
POE	Opcional, Soportado IEEE 802.3af
ONVIF	ONVIF 2.4
Carcasa	Metálica
Alimentación	12 V DC / PoE
Peso	300g
Dimensiones	60*60*170mm

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
*Imagen no contractual.