

IRCAM H05-AL



- Cámara tubular con lente fija
- 5Mpx con Sensor SONY IMX335
- IR combinado, con un alcance de hasta 20m
- Luces disuasorias cuando detecta movimiento.
- Reproduce mensaje de audio.
- Alimentación POE
- ONVIF 2.4

Sensor	Sony IMX335
Iluminación mínima	0.001Lux
Número de LEDs	6u. LED IR y luz natural combinado con luz FLASH LED azul y roja para alarma
Alcance	20 metros
Tipo de Lente	Fija
Longitud de Enfoque	2.8mm
Día / Noche	Color/ B&W (IR-CUT)
Resolución máxima de imagen	5Mpx (3072x 2048)
DWDR	Sí
Detección de Movimiento	Sí
Vídeo	H.265+, Soporta grabación en AVI
P2P	Sí. Soporta lectura de código QR
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.