

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Camara de acero Inoxidable anti-corrosion.



IRCAM MARINE 200 IP

Camara Tubular de Acero Inoxidable

Características Principales

- 1/2.8" Sony STARVIS CMOS
- 2MP Full HD(1920 x 1080) / 30fps
- Acero Inoxidable AISI 316L
- Nivel de Proteccion : IP67
- Ajustes de Calidad de Video : H.264 / H.265 / MJPEG
- 2.7 ~ 12 mm Lente Motorizada
- Iluminacion Minima : 0.03 Lux / BW : 0 Lux (IR LED On)
- IR LED (Distancia Visible : 30~40 metros)
- Dia Noche Real / Rango Dinamico Real
- Puerto TCP/IP
- ONVIF soportado (Profile-S)
- PoE (IEEE 802.3af)
- Resistente a corrosion ideal para barcos o entornos marinos...etc.
- Propiedades de Antiviral / antibacterial, ideal para hospitales / farmacias / entorno sanitario de tratamiento de alimentos...etc.
- Caracteristicas de resistencia quimica, Ideal para plantas quimicas / manipulacion de material delicado.....etc

ESPECIFICACION CAMARA

Modelo	IRCAM MARINE 201AHD
Tipo Sensor	1/2.8" Sony STARVIS CMOS Sensor
Pixels Efectivos	1945(H) x 1097(V) / 2.13 Megapixels
Sistema Barrido	Progressive Scan
Lente	2.7 ~ 12 mm Lente Motorizada Lens / F1.4
Angulo de Vision (D/H/V)	D:138.0°(W)~40.0°(T) / H:103.0°(W)~30.8°(T) / V:74.4°(W)~23.3°(T)
Minima Iluminacion	Color : 0.03 Lux, B/W : 0 Lux (IR LED On)
Dia & Noche	Dia & Noche Real (Auto, Color, BW)
Obturador Electronico	Auto / Manual(1/30 ~ 1/30,000 sec)
WDR	WDR Real (On / Off)
DNR	3DNR
Zonas Privacidad	Off / On (4 Zonas Programable)
Ajustes Calidad de Video	H.264 / H.265 / MJPEG
Resolucion	1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 640x480, 320x240
Ratio frames	1920x1080p @30fps
Control de Bitrate	CBR/VBR, Control ancho de banda de red
Capacidad Streaming	Dual Stream : Principal (1080p), Sub-stream (D1)
Numero Clientes simultaneos	hasta 4 Usuarios
Ethernet	Ethernet 10/100 Base-T
IP	IPv4 / IPv6
Protocolo	TCP/IP, HTTP, STP/RTSP, UDP, DHCP, FTP, SMTP, NTP, ARP, ICMP, DDNS, ONVIF
ONVIF	SI (Profile-S)
PoE Standard	PoE Class 3 (IEEE 802.3af)
Nivel Proteccion	IP67
Construccion	AISI 316L Acero Inoxidable
Temperatura / Humedad	-25°C ~ +55°C / menos de 95% HR
Dimensiones	101(W) x 130(H) x 154(L) mm
Peso	2.0 Kg