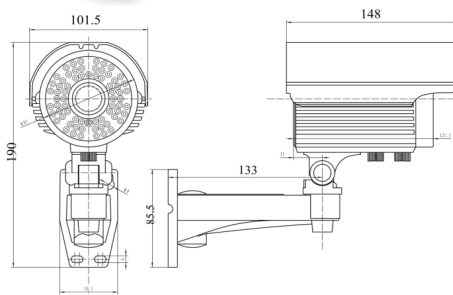


# Ircam 422



- Cámara apta para instalaciones en exterior
- Leds de alta potencia con alcance máximo de 65 m
- Resolución 700 líneas
- DSP Effio-E
- WDR digital
- 2D DNR
- Zonas de enmascaramiento
- Detección de movimiento
- Función espejo
- Lente varifocal 9 a 22 mm



Sensor	1/3" Sharp + Effio-E
Pixel efectivos	PAL: 976 (H) x 582 (V) / NTSC: 976 (H) x 494 (V)
Sistema de barrido	PAL / NTSC
Resolución	700 líneas
Iluminación mínima	0 Lux (IR ON)
AGC	ON / OFF
Compensación de contraluz	HLC / BLC / OFF
Obturador electrónico	AUTO (1/50(1/60)-1/100.000s) / FIJO / MANUAL
Balance de blancos	Manual/Usuario 1/Usuario 2/Push Lock/CRR/ATW
ATR	OFF / ON (nivel ajustable)
Día / Noche	Auto / Blanco y Negro / Color
Reducción de ruido 2D	Y/C, Y, C, OFF
Ajuste de imagen	Brillo / Contraste / Agudeza / Tono / Saturación
Zonas de enmascaramiento	OFF / ON (4 zonas)
Detección de movimiento	OFF / ON (4 zonas)
Función espejo	Horizontal / OFF
Gamma	0.45 (por defecto)
Menú OSD	7 idiomas (Inglés, Japonés, Francés, Español...)
Lente	9 a 22 mm
Número de leds	72 unidades
Alcance	60 - 65 metros
Relación S/R	Más de 50 dB (AGC OFF)
Sincronización del sistema	Interna
Salida de vídeo	1.0Vp-p 75Ω (BNC)
Nivel de protección	IP66
Alimentación	12 V DC
Consumo	550 mA
Temperatura de uso	-20°C a +50°C
Peso	930 g.