

Principais Características

- Câmera Profissional Day Night
- CCD Sony Super Had II - 1/3
- 0,1 Lux Color - P/B - 0,01 Lux
- WDR, HLC, DIS, 3DNR, SLC, AGC
- Detecção de Movimento com áreas de sensibilidade
- PMZ



Dimensões

60 (L) x 130 (C) x 59 (A)

(Medidas: mm) \ imagem ilustrativa

Especificações

Sensor de Imagens	Tamanho	1/3"	
	Pixels Efetivos PAL / NTSC	795(H) X 596(V) / 811(H) X 508(V)	
DSP	Modelo	MAX-i	
	OSD (On-Screen Display)	Possui	
	Shutter Eletrônico	x256, x128, x64, x32, x16, x8, x4, x2, AUTO, 1/60, 1/100FLC,	
		1/120, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/10000, 1/100000	
	BLC (Back Light Compensation)	ON / OFF (5 áreas com níveis configuráveis independentes de até 256)	
	WDR (Wide Dynamic Range) *MAX_DR	ON / OFF (LEVEL 0 a 20) *função melhorada de WDR	
	AGC (Automatic Gain Control)	HIGH / MIDDLE / LOW / OFF	
	Sense-UP	OFF / x2 / x4 / x8 / x16 / x32 / x64 / x128 / x256	
	White Balance (Balanço de Branco)	AUTO / COLOR / BW / C-SUP / A-SUP	
	Day-Night	COLOR / BW / AUTO (BUSRT, COLOR>BW, BW>COLOR, READ TIME)	
	Mirror	MIRROR / V – FLIP / ROTATE / OFF	
	Sharpness	0 a 49	
	Gamma	USER / 0,45 / 0,6 / 1,0	
	Freeze	ON / OFF	
	Negative	ON / OFF	
	DNR (Digital Noise Reduction) *3DNR	LOW / MIDDLE / HIGH / OFF *3D Digital Noise Reduction	
	D-ZOOM (Digital ZOOM)	ON / OFF (x1.0 a x3.0)	
		PAN (-37 a 36); TILT (-12 a 11)	
	SLC (Smart Light Control)	ON / OFF (LEVEL 0 a 50)	
	HLC (High light Compensation) *HME	ON / OFF (LEVEL 0 a 60) *Highlight Mask Exposure Control	
	DIS (Digital Image Stabilization)	ON / OFF	
	Detecção de Movimento	ON / OFF	
		Ícone de Detecção de Movimento - OFF / ICON / TRACE	
		Sensibilidade de Detecção de Movimento - 0 a 120	
	Máscara de Privacidade	ON / OFF (Possui 6 Máscaras de Privacidade)	
	ID	Possui (0 a 254)	
Título	Possui (16 caracteres, Posicionamento)		
DPC	OFF / AUTO		

DSP	Monitor	CRT / LCD
Sincronismo	Sistema de Escaneamento	2:1 ENTRELAÇADO
	Frequência de Varredura (NTSC)	15.734 KHz(H) / 59.95 Hz (V)
	Frequência de Varredura (PAL)	15.625 KHz(H) / 50 Hz (V)
	Tipo de Sincronismo	Interno / AUTO (V_PHASE 0 a 199)
Resolução	Modo Color	600 TV LINHAS
Vídeo	Sinal	1.0 Vpp / 75Ω
	Ruído	Mais de 50 dB
	Conector	BNC
	Iluminação Mínima	0,1 Lux
Lente	Montante	C / CS
	Controle De Íris	Possui
Mecânicas	Largura X Comprimento X Altura	60 mm X 130 mm X 59mm
	Peso Líquido	180 g
	Temperatura Operacional / em Armazenamento	-10°C a 50°C / -20°C a 60°C
Alimentação	Tensão / Consumo	24 VAC (20V~28V) ou DC 12V (10V~15V) / 140 mA / 2.5W
	Certificações	FCC / CE