

# CAM 600I LT

## Câmera profissional

Equipada com o filtro ICR, a CAM 600I LT alterna automaticamente as configurações para garantir a melhor qualidade de imagem, em todos os níveis de luminosidade. Quando escurece, o filtro é desativado e a sensibilidade da câmera aumenta. Quando clareia, a função é ativada para continuar capturando imagens nítidas e perfeitas. Além disso, possui outras facilidades que aprimoram ainda mais o monitoramento de imagens, como Redução de ruído, Detecção de movimento e função Espelho.



### Características

- Sony 1/3" Super HAD II CCD
- Resolução horizontal de 600 linhas
- Função auto ICR
- DNR - Redução digital de ruído
- BLC e Super BLC
- 12 VCC



## Especificações técnicas

Modelo	CAM6001 LT
Sensor de imagem	Sony 1/3" Super HAD II CCD Alta sensibilidade
Formato de vídeo	NTSC
Sistema de varredura	2:1 entrelaçado
Pixels totais	768 (H) x 494 (V)
Resolução horizontal	600 TVL (colorido) 650 TVL (branco e preto)
Relação sinal-ruído	>50 dB (AGC Desligado)
Obturador eletrônico	1/60 - 1/120.000 s
Saída de vídeo	Vídeo composto 1.0 Vpp (75 Ω)
Balanço de branco	Deteção automática (2.000 K - 10.000 K) Ajustável
Montagem da lente	Compatível com C e CS
Sistema de sincronização	Interno
Frequência de varredura (H)	15.734 KHz
Frequência de varredura (V)	59.94 Hz
Íris	Ajustável/Auto
SBLC (Super compensação de luz de fundo)	Ajustável
Função Dia e Noite	ICR (Auto/Dia/Noite/EXT)
Sem oscilação (Flickerless)	On/Off
AGC (Controle automático de ganho)	Ajustável
Redução digital de ruído (SDNR)	Ajustável

Máscara de privacidade	On/ Off (4 zonas programáveis)	
Deteção de movimento	On/ Off (4 zonas programáveis)	
Função Espelho	On/Off	
Menu OSD (On Screen Display)	SIM (Inglês, Chinês)	
Filtro de corte infravermelho removível	SIM (motorizado)	
Iluminação mínima (F1.2, 30IRE, AGC Max)	0.05 lux (Colorido) 0.005 lux (Preto e Branco)	
Porta de controle e configuração da câmera	RS-485 (Pelco-D)	
Alimentação	12 VDC (10 V a 15 V)	
Consumo de energia	Máx. 2.2 W/180 mA	
Saída de vídeo (Conector)	BNC	
Dimensões (A x L x P)	64 x 57.6 x 124.66 mm	
Peso (Líquido)	Aprox. 0,335 kg	
Temperatura de operação	-10 °C a + 50 °C	
Umidade relativa	30% a 80%	
Certificações FCC	Parte 15, Classe A	
Certificações CE	EMC	IEC 55022:2006, Class A IEC 61000-4-2:1995+A1+1998+A2:2001 IEC 61000-4-3:2006 IEC 61000-4-4:2004 IEC 61000-4-5:2006 IEC 61000-4-6:2007
	LVD	EN 60950-1:2006+ A11:2009

