

Segurança
Eletrônica

intelbras

Imagem é tudo.

▶ **VP 480 S**

Câmera profissional



A câmera profissional VP 480 S permite a troca de lentes e ajuste profissional de parâmetros e configurações, proporcionando ótimo desempenho e imagens em alta resolução nas mais diversas situa-

ções de luminosidade. Além disso, possui facilidades que aprimoram ainda mais a imagem como, compensação de luz de fundo (BLC) e controle automático de ganho (AGC).

VP 480 S

Câmera profissional



Câmera profissional
VP 480 S

Conexões



Gravador digital de vídeo



Monitor

- Facilidades:

- Sensor CCD Sony 1/3" Super HAD
- Resolução horizontal de 480 linhas
- Função Day & Night
- Montagem de lente C/CS
- Controle automático de ganho (AGC)
- Compensação de luz de fundo (BLC)
- Função Flickerless (FLC) imagem sem oscilação
- Íris eletrônica: se adapta à iluminação do ambiente
- Tensão de alimentação 12 VDC ou 24 VAC (automática)

Características Técnicas

Sensor de Imagem	CCD Sony 1/3" Super HAD
Pixels efetivos	768 (H) x 494 (V)
Saída de vídeo	Composto: 1.0 V p-p, 75 Ω, não balanceado
Varredura	NTSC
Sistema de sincronização	Sincronização interna
Relação sinal/ruído (S/N)	> 48 dB (AGC desligado)
Resolução horizontal do CCD	480 linhas de TV
Sensibilidade	0,5 lux, F = 1.2
Montagem da lente	Montagem C/CS
Obturador eletrônico	1/60 a 1/100.000
AGC (Controle Automático de Ganho)	On
BLC (Compensação da Luz de fundo)	On/Off, selecionável
Sem oscilação (Flickerless)	On/Off, selecionável
Tensão da alimentação	12 VDC e 24 VAC (automático)
Consumo máximo	< 3,5 W
Temperatura de operação	-10 °C a +50 °C (recomendável: -5 °C a +40 °C)
Temperatura de armazenamento	-20 °C a +50 °C
Dimensões	61 x 58 x 104 cm
Peso	374,6 g