

TCAM5310



Foto
meramente
ilustrativa

Câmera Day/Night Professional Colorida - CCD 1.3"



Características

- ✓ CCD 1.3"
- ✓ 650 TVL
- ✓ Filtro IR motorizado
- ✓ Sensibilidade de 0.1 Lux / F1.2
- ✓ Características: AGC (*Automatic Gain Control*), DSP (*Digital Signal Processor*), WDR (*Wide Dynamic Range*), BLC (*Back Light Compensation*), ATW (*Auto Trace White*) e AWC (*Adjust White Balance*)
- ✓ Grau de Proteção IP66

Aplicações

Projetos de segurança com necessidade de
Identificação dos envolvidos nos eventos.

Sistemas de segurança de alta confiabilidade e
baixa manutenção.

TCAM5310 – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	TCAM5310
Sensor de Imagem	CCD 1.3"
Cor	Sim, com filtro Infra Red motorizado
Resolução de Imagem Efetiva	768(H)x494(V)
Resolução Horizontal	Mais 600 TVL (Color) / 700 TVL (B/W)
Mínimo de iluminação	0.1 Lux – F1.2
White Balance	ATW/AWC/MANUAL
Controle de Ganho	OFF/ LOW / HIGH
DNR	OFF/ ON
Velocidade de Shutter	1/60 ~ 1/10,000 Seg.
Controle de Ganho	OFF/ LOW / HIGH
Nível de Ruído	Maior que -52dB (AGC desligado)
Umidade	0% ~ 90%, sem condensação
Temperatura de Operação	-10°C ~ 50°C
Alimentação	24VAC/12VDC