

Câmera SEGC-7630G



Com **36 LEDs** infravermelho, a câmera **SEGC-7620G**, oferece melhor qualidade de imagem noturna em ambientes de até **30 metros**

 **IMAGEM FIELMENTE PROCESSADA**
Solução Completa Sony - No. 033199904

Principais características

Câmera para uso **interno** e **externo**, **diurno** e **noturno**

Sistema de cores **NTSC**

Tecnologia modelo **CCD Sony Super HAD II + Effio-E**

Imagens **nítidas** com resolução de **760 linhas horizontais**.

BLC automático (Back Light Compensation) **automático**.

Lentes disponíveis: **3.6mm**, **6mm** ou **8mm**.

Tecnologia E-lite

A câmera **SEGC-7630G** da **Greatek** possui tecnologia **Sony Super HAD II + E-lite** integrada em seus circuitos. Essa tecnologia permite com que a câmera faça o auto-ajuste da imagem com ainda mais eficiência que a linha Effio, se adaptando ao meio onde for instalada.

Greatek + Sony Effio / E-lite



Concorrência

Especificações técnicas

SEGC-7630G

Câmera externa
até 30 metros.



Dimensão



Altura: 60mm
Largura: 195mm

Especificações

| | |
|------------------------------|--|
| Sensor: | CCD de 1/3" |
| Total de Pixels: | 768(H) x 494(V) |
| Modelo do sensor: | Sony Super HAD II + Effio E-lite |
| Tensão de alimentação: | 12DVC |
| Consumo: | IR Desligado - 60mA IR Ligado - 370mA |
| Sistema de cores: | NTSC |
| Lente: | 3.6 mm / 6 mm / 8 mm |
| Quantidade de LEDs: | 36 LEDs |
| Distância do IR: | 30 Metros Máximo |
| Iluminação Min. (IR Ligado): | 0 Lux |
| Relação Sinal Ruído: | >48dB |
| Impedância: | 75 Ohms |
| Temp. de operação: | 0.0°C ~ +50°C |
| Índice de proteção: | IP 66 |



Sistema de monitoramento Greatek

Standalone DVRs e câmeras com
qualidade e tecnologia.