

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

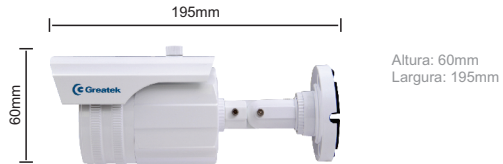
Especificações técnicas

SEGC-7630G

Câmera externa
até 30 metros.



Dimensão



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.