

Câmera Dome SEGC-8034G

Com **36 LEDs** infra-vermelho, a câmera **SEGC-8034G**, oferece melhor qualidade de imagem noturna em ambientes de até **35 metros**.



Principais características.

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

Sistema de cores **NTSC**

Tecnologia modelo **Aptina ASX340CS**

Imagens **nítidas** com resolução de **800 linhas**

Controle de saturação e cores **automático**

Resolução além dos olhos.

Uma tecnologia de “ponta”.

Além de simples de instalar, compacta e com um design sofisticado a câmera **SEGC-8034G** da **Greatek** possui o sensor **APTINA**, com resolução de 800 linhas.

Proporcionando uma resolução surpreendente e imagens vibrantes.



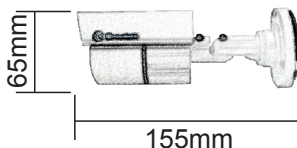
Especificações técnicas

SEGC-8034G

Câmera externa
até 35 metros.



Dimensão



Altura: 65mm
Largura: 155mm

Especificações



- **Sensor:** Digital de 1/4"
- **Resolução:** 800 linhas Horizontais
- **Total de Pixels Efetivo:** 728(H) x 560(V)
- **Modelo do sensor:** Aptina ASX340CS
- **Tensão de alimentação:** 12VDC
- **Consumo:** IR Desligado - 70mA
IR Ligado - 380mA
- **Sistema de cores:** NTSC
- **Lente:** 2.8 mm
- **Quantidade de LEDs:** 36 LEDs
- **Distância do IR:** 35 Metros Máximo
- **Iluminação Min.(IR ligado):** 0.1 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.