

Câmera Externa SEGC-7620G



Com **24 leds** infravermelho, a câmera externa **SEGC-7620G**, oferece melhor qualidade de imagem noturna em ambientes de até **25 metros**.

IMAGEM FIELMENTE PROCESSADA
Solução Completa Sony - No. 033199904

Principais características

Câmera para uso **externo diurno e noturno**.

Sistema de cores **NTSC**

Tecnologia embarcada com **CCD Sony** modelo **Super HAD II + E-lite**

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

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

Lente disponíveis: **3.6mm**

IP 66

A **SEGC-7620G** pode ser instalada em qualquer local. Com o **IP 66**, a câmera pode suportar até 100L/min de água.

Tecnologia E-lite

A câmera **SEGC-7620G** da Greatek possui a 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.

Especificações técnicas

SEGC-7620G



Dimensão



Especificações

Sensor:	CCD de 1/3"
Total de Pixels:	768 (H) x 494 (V)
Modelo do sensor:	Sony Super HAD II + E-lite
Tensão de alimentação:	12DVC
Consumo:	IR Desligado - 60mA IR Ligado - 220mA
Sistema de cores:	NTSC
Lente:	3.6mm
Quantidade de LEDs:	24 LEDs
Distância do IR:	25 Metros máximo
Iluminação Min. (IR Ligado):	0 Lux
Relação Sinal Ruído:	> 48dB
Impedância:	75 Ohms
Temp. de operação:	00°C ~ +50°C
Índice de proteção:	IP66