

Câmera SEGC-7620D



Com **24 LEDs** infravermelho, a câmera **SEGC-7620D**, 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 **CCD Sony Super HAD II + E-lite**
Imagens **nítidas** com resolução de **760 linhas horizontais**.
BCL automático (Back Light Compensation) **automático**.

Tecnologia E-lite

A câmera **SEGC-7620D** 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-7620D

Câmera externa
até 25 metros.



Dimensão



Especificações

Sensor:	CCD de 1/3"
Total de Pixels:	760(H) x 494(V)
Modelo do sensor:	Sony Super HAD II + Effio E-lite
Tensão de alimentação:	12VDC
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:	IP 66



Sistema de monitoramento Greatek

Standalone DVRs e câmeras com
qualidade e tecnologia.