

Câmera Veicular mini C24



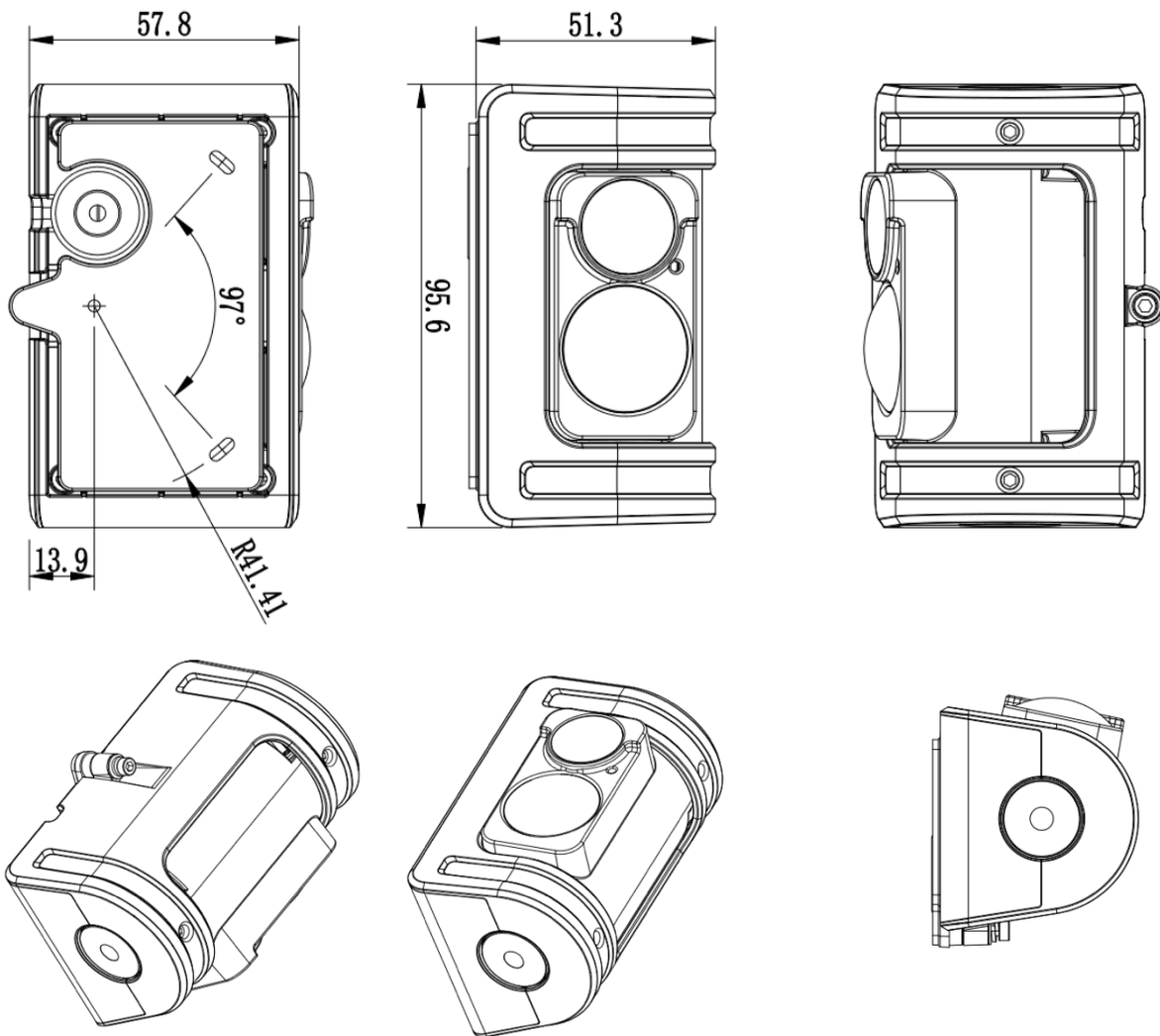
A câmera mini C24 é feita de metal e projetada para resistir à vibração e ao calor, específica para aplicação em sistemas de vigilância veicular. Atende aos rigorosos requisitos de amortecimento do veículo e pode ser ajustada verticalmente de 0 a 90 graus.

Características principais: sensor CMOS de 1/3" e 1,3M pixels, resolução: 1280H*720V, iluminação mínima: 0 lux (IR ligado); 0,01 lux (IR desativado), obturador eletrônico automático, exposição automática e equilíbrio de branco automático, suporte para lente de grande angular para uma maior área de monitoramento, alcance do infravermelho de 10 a 12 metros, classificação IP67.

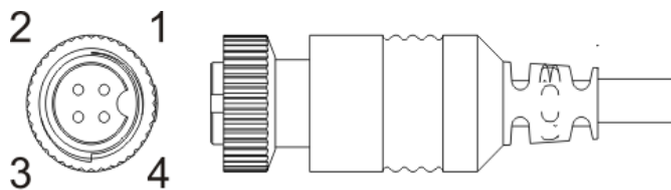
Especificações técnicas

Modelo do produto	SVT-A6210G
Sensor de imagem	1/3 " 1.3M pixel CMOS
Resolução	1280H*720V
Padrão	PAL/ NTSC
Iluminação mínima	0lux (IR ligado); 0.01lux (IR desligado)
Sistema de sincronização	Sincronização interna
Sistema de scanner	Varredura progressiva
S/N (Sistema/ruído)	≥ 50dB
Obturador eletrônico	1/25s-1/25,000s
Modo dia/noite	Filtro ICR IR
Balanço de branco	Rastreamento automático do balanço de branco
Ganho automático	Suportado
Redução de ruído 3D	Suportado
Compensação de contraluz	Suportado
WDR Digital	Suportado
Lente	1.8mm M12@ F2.0, FOV: HFOV: 145°, VFOV: 81° DFOV: 166°

Dimensão (Unidade: mm)



Interface do cabo de saída de vídeo



Aviation RS765-4(Female)

1---12V DC(+)
2---GND
3---AUDIO
4---VIDEO