



Imagem Meramente Ilustrativa



## Descrição

- Câmera infravermelha diurna/noturna com visão interna/lateral.
- Sensor CMOS 1/2.8”.
- IP66 à prova d'água e à prova de vandalismo.
- Ângulo panorâmico/inclinação ajustável.
- Resoluções: 1080p.
- Resistente a manipulação, variações de temperatura, vibrações, umidade e etc.
- Lente opcional: 2,8/3,6/4,0 mm.
- Alcance de visão de 15m.
- Protocolos de compreensão H.265/H.264.
- Homologado para ambientes veiculares.
- 12V CC.

<b>Especificações</b>	
<b>Sistema</b>	
Dispositivo de coleta	Sensor CMOS 1/2.8"
Pixel Efetivo	1920H x 1080V
Sensibilidade	0.001Lux ; 0 lux (LEDs IR ligados)
Sistema de digitalização	varredura progressiva RGB CMOS
Sincronização	interno
Espectro Infravermelho	850 nm ou 940 nm
Redução de ruído	3D
Controle Automático de Ganho (AGC)	Auto
Obturador Eletrônico	Auto
Compensação de luz de fundo	Auto
Faixa de LED infravermelho	15m
Lente	Lente de 2,8/3,6 mm/4,0 mm
Fonte de energia	12V CC ±10%
Consumo de energia	110mA
Dimensões (Ø XH)	80(L) X 62(L) X 85 (A) MM
Peso líquido	270g
A prova de intempéries/à prova de água	IP66
Cor	Preto ou cinza
Temperatura de operação	-20°C a +70°C