

CÂMERA ADAS LINHA MAX

Full HD
1080

Resolução
1080p



Aviso de
troca de faixa
não intencional



Aviso de
colisão



Distância
segura



Imagens meramente ilustrativas



Comercial: (35) 3473.4000 | Suporte: (35) 3473.4043



suporte@clearcftv.com.br



clearcftv.com.br | lojaclearcftv.com.br



Rua Cônego Adolfo Carneiro, 970A, Loteamento do Valle 2 - Santa Rita do Sapucaí, CEP: 37536-270

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



www.clearcftv.com.br

V 2.0.1

Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Hardware	
Sensor de imagem	1/2.9" CMOS
Pixels efetivos	1920 (H) x 1080 (V)
Linhas Horizontais	1920H
Resolução real	HD: 1080p
Formato de vídeo	NTSC
Protocolo de vídeo*	AHD
Iluminação mínima	0.001LUX
Relação de ruído	>80dB
Lente	
Lente fixa	6.0mm
Ângulo de abertura	Horizontal: 60° / Vertical: 38°
Quantidade de LEDs	Não possui
IR inteligente	Não possui
Características complementares	
Compensação de Luz de Fundo (BLC)	Sim
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Balanço de branco (AWB)	Sim
Redução digital de ruído (DNR)	3D
Controle Automático de Ganho (AGC)	Sim
Ajuste automático de exposição (AES)	Sim
Áudio	Não possui
Ajuste Tilt	Suporta (manual)
Conexões	
Saída de vídeo / Alimentação	Conector aviônico de 4 vias (BNC opcional)
Características elétricas	
Consumo máximo de corrente	65mA
Consumo máximo de potência	0.78 W
Tensão	12VDC
Range de tensão	5% (11.4 ~ 12.6VDC)
Características mecânicas	
Material da case	Plástico
Local de instalação	Interno
Dimensões	105 x 68 x 43 [mm]
Peso	100g
Características ambientais	
Temperatura de operação	-25°C ~ 75°C
Umidade relativa de operação	< 90% RH

Dimensões

