

CÂMERA DSM LINHA MAX



Resolução
1080p



Detecção de
sono / bocejo



Detecção de
uso de cigarro



Detecção de
uso de celular



Detecção de
distração



Detecção de
ausência de
motorista



Detecção de
bloqueio da
câmera



Detecção de
uso de óculos
de sol



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	1/3" 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: 90° / Vertical: 45°
Quantidade de LEDs	2
Características complementares	
Compensação de Luz de Fundo (BLC)	Sim
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Balanco de branco (AWB)	Sim
Redução digital de ruído (DNR)	3D
Controle automático de ganho (AGC)	Sim
Ajuste automático de exposição (AES)	Sim
Microfone embutido	Suporta
Auto-falante	Suporta
Ajuste Tilt	Suporta (manual)
Conexões	
Saída de vídeo / Alimentação / Saída de áudio	Conector aviônico de 10 vias
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	80 x 86.5 x 37.5 [mm]
Peso	150g
Características ambientais	
Temperatura de operação	-25°C ~ 75°C
Umidade relativa de operação	< 90% RH

Dimensões

