

## Informação do produto

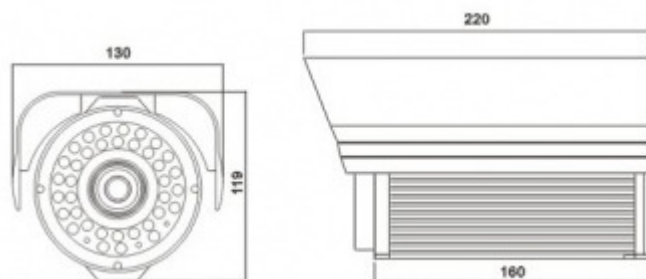


# MVEC-H3508SH

## Câmara Cores com infravermelhos



Dimensões(mm):



## Especificações

<b>Sinal:</b>	PAL / NTSC
<b>Sensor de Imagem:</b>	1/3" SONY CCD
<b>Nº de Pixels:</b>	PAL: 752(H)*582(V) NTSC: 768(V)*492(V)
<b>Resolução Horizontal:</b>	Cores: 540 TV
<b>Lente:</b>	F=3.5~8.00 mm
<b>Sensibilidade:</b>	0 Lux com IR on
<b>Racio S/N:</b>	Mais de 52dB
<b>Distância do infravermelho:</b>	30 metros
<b>Angulo de visão:</b>	45°
<b>Comprimento de onda do LED:</b>	42 unidades de 840 nM
<b>Vida util dos Leds:</b>	+/- 20.000 horas
<b>Resistência ao meio ambiente:</b>	IP65
<b>Obturador Electrónico:</b>	1/50-1/10.000
<b>Saída de Video:</b>	Bnc e Y/C
<b>Temperatura Operacional:</b>	-20°C a +50
<b>Alimentação:</b>	12 VDC – 850mA
<b>Dimensões:</b>	220 (C) x 130 (L) x 119 (A) mm
<b>Peso:</b>	950 gr.