

Informação do produto

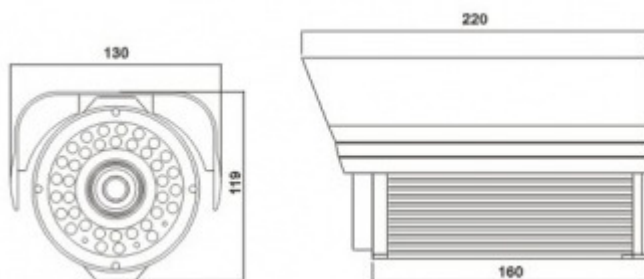


MVEC-H3508C

Câmara Cores com infravermelhos



Dimensões(mm):



Especificações

Sinal:	PAL / NTSC
Sensor de Imagem:	1/3" SONY CCD
Nº de Pixels:	PAL: 500(H)*582(V) NTSC: 510(V)*492(V)
Resolução Horizontal:	Cores: 420 TV
Lente:	F=3.5~8.00 mm
Sensibilidade:	0 Lux com IR on
Racio S/N:	Mais de 52dB
Distância do infravermelho:	30 metros
Angulo de visão:	45º
Comprimento de onda do LED:	42 unidades de 840 nM
Vida util dos Leds:	+/- 20.000 horas
Resistência ao meio ambiente:	IP65
Obturador Electrónico:	1/50-1/10.000
Saída de Video:	Bnc e Y/C
Temperatura Operacional:	-20°C a +50
Alimentação:	12 VDC – 850mA
Dimensões:	220 (C) x 119 (L) x 130 (A) mm
Peso:	950 gr.