



<b>Especificação</b>	Câmera AHD	
<b>Modelo</b>	<b>RCM-CMA720AH/IR</b>	<b>RCM-CMA960AH/IR</b>
<b>Dados da câmera</b>		
<b>Dispositivo de imagem</b>	<b>AHD720P 12Unidades <math>\phi</math> 5LED</b>	<b>AHD960P 12Unidades <math>\phi</math> 5LED</b>
<b>Sistema de TV</b>	PAL/NTSC	
<b>Lentes</b>	3.6mm/6mm	
<b>Resolução</b>	1MP HD	1.4 MP HD
<b>Sistema de Sincronização</b>	Sincronização Interna	
<b>Pixels</b>	NTSC:510*492(H)x492(V);PAL 1-50~100.00 SEC	
<b>Iluminação</b>	Olux noturno(LED IR Ligado)	
<b>Infravermelho</b>	Auto Controle CDS, abaixo de 10 lux por CDS( $\leq$ 10lux CDS Ligado)	
<b>Relação Sinal/Ruído</b>	$\geq$ 48db(AGC Desligado)	
<b>Saída de Vídeo</b>	1.0Vp-p, 75 $\Omega$	
<b>Sistema de Entrelaçamento</b>	NTSC:525 Linhas, 60 Campos/Seg; PAL:625 Linhas, 50 Campos/Seg	
<b>Obturador Eletrônico</b>	Auto.NTSC 1/60~1/100.000 seg.PAL 1/50~100.000 seg	
<b>Temperatura Operacional</b>	-20 $^{\circ}$ C ~ +50 $^{\circ}$ C HR 95% Max	
<b>Temperatura de Armazenamento</b>	-20 $^{\circ}$ C ~ +60 $^{\circ}$ C HR 95% Max	
<b>Alimentação</b>	DC12V $\pm$ 10%	
<b>Função</b>	Impermeável	