



RCM-DMA

Especificação	Câmera Analógica	Câmera AHD		
Modelo	RCM-DMA380S/IR	RCM-DMA720AH/IR	RCM-DMA960AH/IR	RCM-DMA1080AH/IR
Material	Metal (À prova de vandalismo)			
Dispositivo de imagem	1/3" SONY CMOS 800 Line 0LUX	AHD 720P	AHD 960P	AHD 1080P
Sistema	PAL/NTSC			
Lentes	3.6MM/6MM			
Resolução	800 Linhas TV	1MP HD	1.4MP HD	2.0 MP HD
Infravermelho	Dispositivo com filtro de Infravermelho anti-vibração			
Pixels	12 Unidades \varnothing 5LED			
Iluminação	0.01 lux a noite(IR LED LIGADO)			
Infravermelho Ligado	Auto Controle CDS, abaixo de 0.01 lux por CDS(\leq 10lux CDS LIGADO)			
Relação sinal-ruído	\geq 48db(AGC Desligado)			
Saída de vídeo	1.0Vp-p, 75 Ω			
Sistema de escaneamento	NTSC: 525 Linhas, 60 frame/Seg. PAL:625 Lines, 50 frame/seg			

Obturador eletrônico	Auto. NTSC 1/60~1/100.000 seg. PAL 1/50~100.000 seg
Temperatura Operacional	-20°C ~ +50°C RH95% Max
Temperatura de Armazenamento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Alimentação	DC12V±10%
Tamanho	67(L)X58(A)mm
Peso	0.30 kg
Dia/Noite	Colorido / Preto e Branco