



Câmeras analógicas digitais

VM 1120 IR  
VMD 1120 IR

**960 H = 720 TVL**

LINHAS HORIZONTAIS RESOLUÇÃO REAL

**IR**

INTELIGENTE

**IP66**

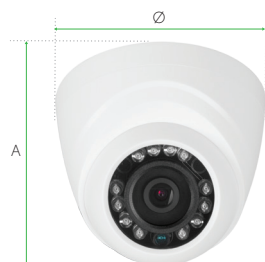
ÍNDICE DE PROTEÇÃO\*



PROTEÇÃO CONTRA SÚRTOS DE TENSÃO



L	A	P
70 mm	70 mm	154 mm



A	Ø
69 mm	85 mm



As câmeras VM 1120 IR e VMD 1120 IR possuem resolução horizontal de 960 H e resolução real de 720 linhas que proporcionam imagens de qualidade e maior nitidez. Ambos os modelos possuem IR inteligente e case de plástico com proteção anti UV, que ameniza o amarelamento.

## Características

- » Linhas horizontais: 960 H
- » Resolução real: 720 TVL
- » IR inteligente com alcance de 20 m
- » Lente de 3,6 mm
- » Proteção anti UV
- » Índice de proteção IP66 (apenas o modelo VM 1120 IR)
- » Instalação interna e externa

### Especificações técnicas

	VM 1120 IR	VMD 1120 IR
Sensor	HDI 1/3" Pixeplus	
Pixels efetivos (H x V)	976 x 496	
Linhas horizontais	960H	976H
Resolução real	720TVL	
Lente	3,6 mm	
Ângulo de visão (H x V)	68° x 54°	
Alcance IR	20 m	
IR inteligente	Sim	
Quantidade de LEDs	12	
Vida útil LED (MTBF)	10.000 horas	
Comprimento de onda LED ir	850 nm	
Formato do vídeo	NTSC	
Saída de vídeo	Video composto 1,0 Vpp, 75 Ω/BNC	
Relação sinal-ruído	> 65 dB	
Sensibilidade	0,02 lux / F-1.2 (0 lux IR ON)	
Velocidade do obturador	1/60 ~ 1/100,000 s	
Sincronismo	Interno	
Íris	Eletrônica	
Day & night	Sim	
AGC - controle automático de ganho	Sim	
BLC - compensação de luz de fundo	Sim	
Balanço de branco	ATW	
<b>Conexões</b>		
Saída de vídeo	BNC Fêmea	
Alimentação	Conector P4 Fêmea	
<b>Características elétricas</b>		
Consumo máximo de corrente	160 mA	
Consumo máximo de potência	2 W	

Tensão	12 Vdc	
Proteção antisurtos	500 V (Video e alimentação)	
<b>Características mecânicas</b>		
Dimensões (C x L x A)	154 x 70 x 70 mm	85 x 69 x 69 mm
Peso	150 g	96 g
Cor case	Branco	
Tipo case	Bullet	Dome
Grau de proteção	IP66	
Local de instalação	Interno e Externo	Interno
<b>Características ambientais</b>		
Temperatura de armazenamento	-10 °C a 60 °C	
Temperatura de operação	-10 °C a 60 °C	
Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH	
Umidade relativa de operação	10% a 95% RH	
<b>Certificados</b>		
FCC	Parte 15, classe B	
CE	EN 55022:2010/AC:2011, EN 55024:2010, EN 61000-6-3:2007/A1:2011, EN 50130-4:2011, EN 61000-3-2:2006+A2:2009, IEC 61000-4-2:2008, EN 61000-3-3:2008, IEC 61000-4-3:2006+A1:2007+A2:2010, IEC 61000-4-4:2012, IEC 61000-4-5:2005, IEC 61000-4-6:2008, IEC 61000-4-8:2009, IEC 61000-4-11:2004	

### Fotos

VMD 1120 IR



VM 1120 IR



### Conheça também



Linha de DVRs HDCVI série 1000



Linha de baluns



Linha de baluns rack

