



Minicâmera

VM S3003 DN

CCD

SENSOR



PROTEÇÃO
CONTRA SURTOS
DE TENSÃO

760 H = 600 TVL

LINHAS
HORIZONTAIS

RESOLUÇÃO
REAL



L	A	P
45 mm	45 mm	35 mm



A minicâmera VM S3003 DN apresenta excelente relação custo-benefício aliada a uma resolução real de 600 linhas (760 H de linhas horizontais) que proporciona imagens de qualidade e maior nitidez. Além disso, ela possui proteção antissurto, sensor Sony 1/3" Super HAD CCD II e é fabricada em Manaus, possibilitando a comercialização via Cartão BNDES.

Características

- » Sony 1/3" Super HAD CCD II
- » Linhas horizontais: 760 H
- » Resolução real: 600 TVL
- » Proteção antissurto
- » Lente de 3,6 mm

Especificações técnicas

Modelo	VM S3003 DN
Sensor	Sony 1/3" Super HAD CCD II
Pixels efetivos (H x V)	768 x 494
Linhas horizontais	760 H
Resolução real	600 TVL
Lente	3,6 mm
Ângulo de visão (H x V)	67° x 53°
Formato do vídeo	NTSC
Saída de vídeo	Vídeo composto 1,0 Vpp, 75 Ω/BNC
Relação sinal-ruído	>48 dB
Sensibilidade	0.3 lux F2.0 colorido 0.08 lux F2.0 preto e branco
Velocidade do obturador	1/60 ~ 1/100,000 s
Sincronismo	Interno
Íris	Eletrônica
Dia e Noite	Sim
AGC - Controle Automático de Ganho	Sim
BLC - Compensação de Luz de Fundo	Sim
Balanço de branco	ATW
Conexões	
Conector	4 vias para minicâmera

Características elétricas	
Consumo máximo de corrente	100 mA
Consumo máximo de potência	1 W
Tensão	12 VCC
Proteção antissurto	500 V (vídeo e alimentação)
Características mecânicas	
Dimensões	45 x 35 mm
Peso	46 g
Cor case	Cinza
Tipo case	Mini
Local de instalação	Interno
Características ambientais	
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C
Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH
Umidade relativa de operação	10% a 95% RH
Certificados	
FCC	Parte 15, classe B
CE	EN 55022:2010, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009, EN 61000-3-3:2008



Conheça também



Linha de câmeras analógica



Linha de DVRs



Cabo BNC



Linha de baluns

