

VMD S5020 IR

Câmera infravermelho

A câmera analógica infravermelho VMD S5020 IR possui alcance IR de 20 metros, lente de 3,6 mm, 760 linhas horizontais e resolução real de 600 TVL que proporcionam maior qualidade de imagem e nitidez. Além disso, a câmera possui um circuito adicional de proteção antissurto, protegendo-os contra surtos de tensão, geralmente ocasionados por descargas elétricas que podem acarretar em queima do produto.



Características


- Linhas horizontais: 760 H
- Resolução real: 600 TVL
- Lente 3,6 mm
- 20 m de alcance IR
- Proteção antissurto
- Instalação interna e externa

760 H = 600 TVL

linhas horizontais resolução real



CCD
SENSOR


PROTEÇÃO
CONTRA SURTOS
DE TENSÃO

IP 66
ÍNDICE DE
PROTEÇÃO

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

 **BNDES**

intelbras

Especificações técnicas

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°
Alcance IR	20 m
IR Inteligente	NA
Quantidade de LED's	24
Vida útil LED (MTBF)	10.000 horas
Comprimento de onda LED IR	850 nm
Formato do vídeo	NTSC
Saída de vídeo	Vídeo composto 1,0 Vpp, 75 Ω/BNC
Relação sinal ruído	> 48 dB
Sensibilidade	0.08 lux F1.2 (0 lux IR LED on)
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	
Saída de vídeo	BNC fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea

Características elétricas

Consumo máximo de corrente	350 mA
Consumo máximo de potência	4,5 W
Tensão	12 VCC
Proteção antissurto	500 V (vídeo e alimentação)

Características mecânicas

Dimensões	93 x 67 mm
Peso	293 g
Cor Case	Branco ou cinza
Tipo Case	Dome
Grau de proteção	IP66
Local de instalação	Interno e externo

Características ambientais

Temperatura de armazenamento	-20 °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

Certificados

FCC	Parte 15, classe B
CE	*EN 55022: 2010 EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A1:2009 EN 61000-3-3:2008 EN 55024: 2010 2001*



Suporte a clientes: (48) 2106 0006
Contato e chat: www.intelbras.com.br/suporte

Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia BR 101, km 210 - Área Industrial - São José/SC - 88104-800
www.intelbras.com.br
0114

intelbras