



SÉRIE
3000

HDCVI

Cartão
BNDES



Câmera HDCVI varifocal
com infravermelho

VHD 3140 VF

HD
720p

RESOLUÇÃO

IR

INTELIGENTE

IP 66

ÍNDICE DE
PROTEÇÃO



PROTEÇÃO
CONTRA SURTOS
DE TENSÃO

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS
CONHEÇA A AMAZÔNIA



L	A	P
80 mm	71 mm	213 mm



A câmera VHD 3140 VF faz parte da Série 3000 HDCVI, sendo uma solução robusta graças a seu acabamento metálico, ideal para monitoramento de ambientes internos e externos. Ela possui alta definição de imagem HD (720p) e lente varifocal com abertura de 2.7 a 12 mm, que se ajusta perfeitamente às necessidades de cada projeto.

Características

- » Resolução HD (720p)
- » Lente varifocal de 2.7 a 12 mm
- » 40 m de alcance IR
- » Instalação interna e externa

Especificações técnicas

Sensor	1/2.9" 1 megapixel CMOS
Pixels efetivos (H x V)	1280 x 720
Linhas horizontais	1280H
Resolução real	HD (720p)
Lente	Varifocal 2.7 a 12 mm
Ângulo de visão horizontal	105° (lente de 2.7 mm) 37° (lente de 12 mm)
Ângulo de visão vertical	57° (lente de 2.7 mm) 21° (lente de 12 mm)
Alcance IR	40 m
IR inteligente	Sim
Quantidade de LEDs	24
Comprimento de onda LED IR	850 nm
Formato do vídeo	NTSC
Protocolos de vídeo	HDCVI
Relação sinal-ruído	≥ 55dB
Sensibilidade	0,01 lux/F-1.2 (0 lux IR ON)
Velocidade do obturador	1/60 a 1/100000s
Sincronismo	Interno
Íris	Eletrônica
Day & Night	Automático
Troca automática do filtro (ICR)	Sim
Características complementares	
Controle automático de ganho (AGC)	On
Compensação de luz de fundo (BLC)	On
Balço de branco	Automático
Conexões	
Saída de vídeo	75 Ω BNC fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea

Características elétricas	
Consumo máximo de corrente	300 mA
Consumo máximo de potência	4 W
Tensão	12 Vdc
Proteção antissurto	500 V (vídeo e alimentação)
Características mecânicas	
Dimensões (L x A x P)	90 x 90 x 218
Peso	520 g
Cor case	Branca
Tipo case/material	Bullet/metal
Grau de proteção	IP66
Local de instalação	Interno/externo
Características ambientais	
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
Certificados	
FCC	Parte 15, classe B
CE	EN 55022:2010; EN 55024:2010; EN 61000-6-3:2007; 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+A1:2009+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.

Conheça também



Câmeras speed dome HDCVI

Câmeras HDCVI com
resolução Full HD

DVRs HDCVI



Linha de acessórios

