



Câmera IP Dome

- » Resolução 2 megapixels (1080p)
- » Alimentação PoE (IEE 802.3af)
- » IR de 20m
- » ROI (Região de Interesse)
- » Índice de proteção IP67

Full HD
1080p

RESOLUÇÃO IP

20 m

ALCANCE IR

H.265

COMPRESSÃO
DE VÍDEO

PoE

POWER OVER
ETHERNET

IP67

ÍNDICE DE
PROTEÇÃO

As VIPs Intelbras são câmeras de segurança para sistemas de monitoramento e vigilância por vídeo IP. Podem ser utilizadas com os sistemas de CFTV Intelbras, para um sistema de monitoramento seguro, estável e integrado. Sua instalação e gerenciamento podem ser feitos através de interface web de forma rápida e fácil.

Especificações técnicas

Sensor	1/2.7" 2 megapixels CMOS
Pixels efetivos	1920 (H) × 1080 (V)
Linhas horizontais	1080H
Resolução real	1080p (1920x1080) / 16:9 1.3M (1280x960) / 4:3 1M (1280x720) / 16:9 D1 (704x480) / 22:15 VGA (640x480) / 4:3 CIF (352x240) / 22:15
Lente	Fixa 2.8 mm
Ângulo de visão horizontal	112°
Ângulo de visão vertical	60°
Zoom digital	16×

Alcance IR	20 m
IR inteligente	Sim
Comprimento de onda LED IR	850 nm
Formato do vídeo	NTSC
Relação sinal ruído	≥50 dB
Sensibilidade	0,08 lux/F2.0 ; 0 lux IR ON
Day & Night	Automático (ICR), Colorido, P&B
Troca automática do filtro (ICR)	Sim

Características complementares

Controle de ganho	Automático/Manual
Compensação de luz de fundo (BLC)	ON/OFF
High Light Compensation (HLC)	Sim (digital)
Wide Dynamic Range (WDR)	Sim
Balanço de branco	Auto / Luz Natural / Iluminação Pública / Ambiente externo / Manual / Personalizado
Deteção de movimento	Sim
Ajuste de imagem	Brilho/Contraste/ Saturação / Nitidez / Nitidez/ Gama
Função Espelho	Rotação horizontal
Idiomas do menu OSD	Português / Inglês
Máscara de privacidade	ON/OFF (4 áreas programáveis)
Redução Digital de Ruído (DNR)	3D - ajustável
Funções inteligentes	Mascaramento Deteção de movimento Área de Interesse

Conexões

Saída de vídeo	Conector RJ-45 Ethernet (8P8C)
Alimentação	Conector P4 fêmea

Características elétricas

Consumo máximo de potência	< 4,8 W
Tensão	12 Vdc
Proteção antissurto	15 kV (vídeo e alimentação)

Características mecânicas

Dimensões (L x A x P)	Φ109mm×85,5mm(4,29"×3,36")
Peso	0,36 kg
Cor case	Branca
Tipo case/material	Metal (Tampa frontal) e plástico (Gabinete Traseiro)
Grau de proteção	IP67
Local de instalação	Interno e externo

Características ambientais

Temperatura de armazenamento	-30 °C a 60 °C
Temperatura de operação	-30 °C a 60 °C
Umidade relativa de operação	< 95 % RH

Certificados

FCC	Parte 15, classe B
CE	EN 60950 : 2000

Conheça também:



NVD 3116 P com HD WD Purple



HDs WD Purple