



Câmera IP Bullet

- » Resolução 2 megapixels
- » Resolução Full HD
- » Entrada de áudio
- » Padrão de compressão H.265
- » Índice de proteção IP66

IP66

ÍNDICE DE PROTEÇÃO

Full HD

RESOLUÇÃO

PoE

PASSIVO



ENTRADA DE ÁUDIO

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	1/3" 2 megapixels
Obturador eletrônico	Automático Manual: 1/60s ~1/10.000s
Iluminação mínima	0,1 lux colorido (IR desligado) 0,1 lux preto & branco (IR desligado) 0 lux preto & branco (IR ligado)
Modos de vídeo	Auto (ICR)/Colorido/Preto & Branco
Detecção de vídeo	Até 4 regiões de detecção
Compressão de vídeo	H.265/H.264 1080p (1920 x 1080) 720p (1280 x 720) D1 (704 x 480) CIF (352 x 240)
Foto	SIM
Formato de vídeo	NTSC

Taxa de bit	H.264: 12 kbps a 4096 kbps H.265: 6 kbps a 3324 kbp
Taxa de frames	1 ~30 FPS
Lente	Fixa 3.6 mm
Ângulo de visão horizontal	89,13°
Ângulo de visão vertical	47,01°
Alcance IR	20 m
IR inteligente	Sim
Comprimento de onda LED IR	850 nm
Relação sinal ruído	≥50 dB
Controle de ganho	Automático
Balanço de branco	Automático
Compensação de luz de fundo	BLC/WDR (60dB)
Day & Night	Automático (ICR), Colorido, P&B
Rede	
Interface	RJ45 (10/100BASE-T)
Protocolos e serviços suportados	TCP, UDP, IPv4, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, HTTP, Filtro IP, SMTP, TLS, FTP, NTP, Onvif
Onvif	Sim
Serviços	DDNS No-IP®, DynDNS®, DDNS INTELBRAS
Operação	Monitoramento, configuração total do sistema, informações sobre registros da câmera, atualização de firmware
Configuração de nível de acesso	Acesso a múltiplos usuários (máximo 5)
Navegador	Internet Explorer® (somente no windows 7)
Aplicações e monitoramento	Intelbras IP Utility
Características complementares	
Wide Dynamic Range (WDR)	Sim
Detecção de movimento	Não
Ajuste de imagem	Brilho/Contraste/ Saturação / Nitidez/Gama
Função Espelho	Rotação horizontal

Idiomas do menu OSD	Português
Máscara de privacidade	ON/OFF (4 áreas programáveis)
Conexões	
Saída de vídeo	Conector RJ-45 Ethernet (8P8C)
Alimentação	Conector P4 fêmea
Características elétricas	
Distância máxima do infravermelho	20 m
Consumo máximo de potência	3,6 W
Alimentação	12 Vdc, PoE passivo
Proteção	Contra surtos e ondas eletromagnéticas
Características mecânicas	
Dimensões (L x A x P)	68,5 x 64 x 189,5 mm
Peso	368 g
Grau de proteção	IP66
Local de instalação	Interno e externo
Características ambientais	
Temperatura de armazenamento	-5 °C à 55 °C
Temperatura de operação	-5 °C à 55 °C
Umidade relativa de operação	< 90%

Conheça também:



NVD 1232 com HD WD Purple



HDs WD Purple