



Câmera IP PinHole

- » Resolução 2MP
- » Cabo de 8 metros
- » Lente de 2.8 mm
- » Proteção IP66

2 MP

RESOLUÇÃO

IP66ÍNDICE DE
PROTEÇÃO**2.8**
mm

LENTE

A VPH 7203 FT é uma lente de câmera com resolução em Full-HD ideal para monitorar todos os detalhes da cena. Feita especialmente para trabalhar com as unidades processadora de imagem CMP 7201 FT e CMP 7202 FT.

Especificações técnicas

Câmera

Sensor de imagem	1/2.8" 2 Megapixels CMOS
Pixels efetivos (H x V)	1920 x 1080
Sistema de varredura	Progressivo
Sensibilidade	0.005Lux/F2.0 (Colorido) 0.0005Lux/F2.0 (Preto e Branco)
Tipo de lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Abertura máxima	F2.0
Ângulo de visão	Horizontal: 114° Vertical: 60° Diagonal: 136°

Distância de foco próximo	0,5 m
Distância máxima do infravermelho	Não possui
Quantidade de Leds	Não possui
IR Inteligente	Não possui

Condições ambientais

Alimentação	Fornecida pela unidade de processamento
Temperatura de operação	-40 °C ~ +60 °C / umidade < 95%
Nível de proteção	IP66
Proteção antivandalismo	Não possui
Material do case	Metal
Dimensões (Φ x A)	30.5 (mm) x 57.6 (mm)
Peso líquido	0,40 kg

*Este produto possui a opção de criptografia dos dados em trânsito, não sendo possível realizar a criptografia em repouso. A Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto, com exceção aos dados necessários para funcionamento dos serviços.

**O uso deste produto permite que você colete dados pessoais de terceiros, tais como imagem facial, biometria, identificador do veículo, e-mail, telefone. Portanto, para tratar tais dados você deve estar em conformidade com a legislação local garantindo a proteção dos direitos dos titulares dos dados pessoais, implementando medidas que incluem, mas não se limitam a: informar, de forma clara e visível, o titular dos dados pessoais sobre a existência da área de vigilância e fornecer informações de contato para eventuais dúvidas e garantias de direito.