intelbras



Câmera IP veicular

- » 4MP 1/2.8" CMOS
- » IR 14m
- » IP67

A câmera veicular VIPM 9414 3D fornece imagem de alta resolução com inteligência de contagem de pessoas. Resistente à vibração e ao uso em veículos.

Especificações técnicas

Sensor	1/2 .8" CMOS
Resolução	2560 x 1440
Número de LED IR	1
Sensibilidade	0.002 lux (Cor); 0.0002 lux (B/W); 0 lux (IR ligado)
IR	20m / 0.85 microns
Lente	Fixa
Montante	M12
Comprimento focal	2.0mm
Inteligência	Contagem de pessoas
Compressão de vídeo	H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (Apenas para stream extra)
Codec inteligente	H.265 H.264

Alimentação

Alimentação	9V-36V DC/PoE
Consumo máximo	Basico: 4W
Características	
Temperatura de operação	-40° C ~ 65° C
Peso líquido	0.82kg
Peso bruto	1.13kg

intelbras

Material	Metal
Índice de proteção	IP67
Dimensões	197.7mm x 71.0mm × 72.1mm
Umidade de trabalho	0%~95%

Imagem (dimensões [mm])







