



Câmera veicular

VHDM 1100 A

HD  
720p

RESOLUÇÃO

Digital

SENSOR



L	A	P
14 mm	14 mm	18 mm



A VHDM 1100 A é a câmera de lente tipo pinhole ideal para aplicações veiculares. Com seu tamanho e design discreto, é de fácil instalação, podendo ser empregada em locais com risco de vandalismo ou depredação das câmeras. Possui microfone para captação de áudio do ambiente e tem resolução HD 720p, sendo utilizada em conjunto com os DVRs Veiculares Intelbras.

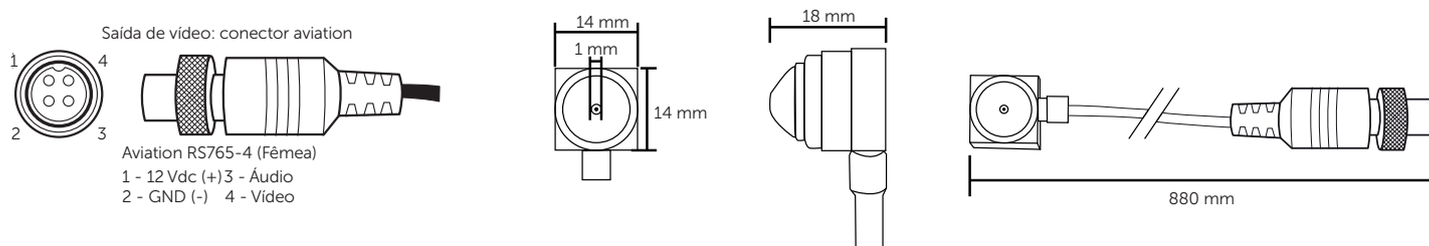
### Características

- » Sensor Sony 1/3" CMOS
- » Balanço de branco automático
- » Lente de 2,8 mm

## Especificações técnicas

CMOS	1/3"
Formato de vídeo (H x V)	NTSC – 1280 x 720
Iluminação mínima	0.005 lux
Sistema de sincronização	Interno
Relação sinal-ruído	≥44 dB (AGC Off)
Lente	2,8 mm
Ângulo de Abertura	Horizontal ~84°, Vertical ~43°
Balanço de branco	Automático
AGC-Control automático de ganho	Sim
Protocolo	AHD
Íris	Eletrônica
IR	Não
Saída de vídeo	4 pinos aviation
Áudio	Sim
Alimentação	12 Vdc (± 10%)
Consumo (máx.)	63mA (±10mA)
Temperatura	-10° C a 60° C
Umidade	0% - 90%
Grau de proteção	IP64
Tipo de case	Pinhole
Local de instalação	Interno
Cor do case	Preto
Dimensão (A x Ø)	14 x 14 x 18 mm

**Importante:** utilize os cabos extensores Din Jack Aviation 4 pinos para conexão de distâncias maiores entre o MVD e as câmeras analógicas veiculares Intelbras.



## Conheça também



MVD 5204 GW



MVD 3204 GW



MVD 1204



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**