

TVF-1105

Câmara 360° IP, 3MPX, Lente Olho de Peixe 1.19mm, Áudio Bidirecional, LEDs IR - TruVision



TVF-1105

Câmara 360° IP, 3MPX, Lente Olho de Peixe 1.19mm, Áudio Bidirecional, LEDs IR - TruVision

Especificações técnicas

Geral

Tecnologia	IP
Video standard	PAL

Câmara

Sensor size	1/3"
Max. resolution	3 MPX
Varredura do sensor	Progressivo
Sensor type	CMOS

Desempenho de iluminação

Day/night	True Day/Night
Motorized IR cut filter	Sim
Infrared (IR)	Sim

Codificação

Compressão de stream principal	H.264
--------------------------------	-------

Lente

Tipo de lentes	Fixa
----------------	------

Rede

Integração	CGI, ONVIF, PSIA
------------	------------------

Áudio

Compressão de áudio	G.711, G.726
---------------------	--------------

Armazenamento

Suporte de armazenamento local	Sim
--------------------------------	-----

Vídeo inteligência

Acionador de Alarme	Deteção de movimento, Sabotagem de vídeo
---------------------	--

Elétrica

Tipo de fonte de alimentação	PoE in
------------------------------	--------

Físico

Colour	Branco
Fator de Forma	360 graus

Ambiental

Ambiente	Interior
----------	----------

Regulamentação

Conformidade	C-tick, CE, FCC, REACH, RoHS, UL, WEEE
--------------	--



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite pt.firesecurityproducts.com online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:37