

TVD-5408

Câmara Mini Dome IP, H.264/H.265, 5MPX, Varifocal Motorizada 2.8 a 12mm, Áudio, LEDs IR-TruVision



TVD-5408

Câmara Mini Dome IP, H.264/H.265, 5MPX, Varifocal Motorizada 2.8 a 12mm, Áudio, LEDs IR-TruVision

Especificações técnicas

Geral	
Tecnologia	IP
Video standard	NTSC, PAL
Modos de display	Visualização Corredor, Espelho, ROI (Região de interesse)
Saída de vídeo	BNC Composto PAL / NTSC
Compatibilidade de software	OnGuard, Prism, TruVision Navigator, TVRmobile, Web Browser

Câmara	
Dimensão do sensor	1/1.8"
Resolução máx	5 MPX
Varredura do sensor	Progressivo
Tipo de sensor	CMOS

Desempenho de iluminação	
Tipo WDR	WDR Digital
Dia / noite	True Day/Night
Filtro IR motorizado	Sim
Infravermelho (IR)	Sim

Codificação	
Compressão sub stream	H.264, MJPEG
Resoluções de stream principal	2688 x 1520
Resoluções de Sub Stream	176 x 144 (QCIF), 352 x 288 (CIF), 704 x 576 (4CIF)

Lente	
Tipo de lentes	Varifocal motorizado
Auto iris	Sim
Auto focus	Sim
Zoom motorizado	Sim

Rede	
Integração	CGI, ONVIF, PSIA
Protocolos de rede suportados	802.1x, DDNS, DHCP, DNS, ezDDNS, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, Qos, RTP, RTSP, SMTP, SNMP, TCP/IP, UPnP

Áudio	
Compressão de áudio	G.711, G.722.1, G.726, MP2L2

I/O Alarme	
Entradas de alarme	1

Armazenamento	
Suporte de armazenamento local	Sim

Vídeo inteligência	
Acionador de Alarme	Deteção de movimento, Máscara de Privacidade, Sabotagem de vídeo
Vídeo análise	Deteção avançada de movimento, Deteção de exclusão de áudio, Desfocar, Desembaciar, Estabilização Eletrónica de Imagem (EIS), Deteção de face, Deteção de intrusão, Deteção cruzamento de linha, Contagem objetos, Objeto deixado para trás, Deteção de remoção de objeto, Deteção de entrada na região, Deteção a sair de região, Alteração de cena

Elétrica	
Tipo de fonte de alimentação	12 VDC, 24 VAC

Físico	
Cor	Cinzentos
Fator de Forma	Dome

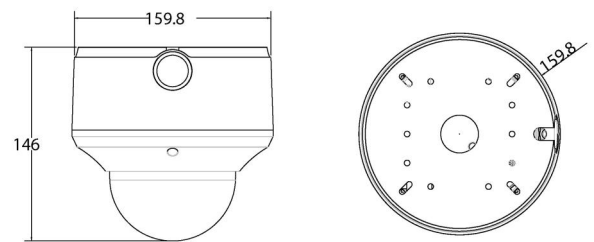
Ambiental	
À prova de vandalismo	Sim
Classificação de impacto IK10	
Ambiente	Exterior

Regulamentação	
Conformidade	CE, FCC, HALT, REACH, RoHS, UL, WEEE

Produtos compatíveis		
Categoria	Referência	Descrição
Housing Câmara	TVD-B5-5C	Cúpula Transparente para Dome - TruVision Série IP lente Motorizada 11/31 e 12/32
Housing Câmara	TVD-B5-5S	Cúpula Fumada para Dome - TruVision Série IP lente Motorizada 11/31 e 12/32

TVD-5408

Câmara Mini Dome IP, H.264/H.265, 5MPX, Varifocal Motorizada 2.8 a 12mm, Áudio, LEDs IR-TruVision



Unit: mm



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 24 January 2024 - 16:36