

TVD-5602

Câmara Mini Dome IP, H.264/H.265, 4MPx, Lente 2.8mm, LEDs IR, Áudio- TruVision



Câmara Mini Dome IP, H.264/H.265, 4MPx, Lente 2.8mm, LEDs IR, Áudio- TruVision

Especificações técnicas

Tecnologia Tecnologia	IP .	
Video standard	NTSC, PAL	
Modos de display	Visualização Corredor, Espelho, ROI (Região de interesse)	
Compatibilidade de	OnGuard, Prism, TruVision Navigator,	
software	TVRmobile, UltraView, Web Browser	
Câmera		
Dimensão do sensor	1/3"	
Resolução máx	4 MPX	
Varredura do sensor	Progressivo	
Tipo de sensor	CMOS	
Desempenho de ilu	minação	
Tipo WDR	True WDR	
Dia / noite	True Day/Night	
Filtro IR motorizado	Sim	
Infravermelho (IR)	Sim	
Codificação		
Streams de vídeo	3	
Compressão de stream	H.264, H.265	
principal		
Compressão sub stream	H.264, H.265, MJPEG	
Compressão de terceira	H.264, H.265	
stream		
Resoluções de stream principal	1920 x 1080 (1080p), 2304 x 1296, 2560 x 144	
Resoluções de Sub	320 x 240 (QVGA), 640 x 360 (nHD), 640 x 480	
Stream	(VGA), 704 x 576 (4CIF)	
Resoluções de terceira	1280 x 720 (XVGA), 352 x 288 (CIF), 640 x 360	
stream	(nHD)	
Lente		
Tipo de lentes	Fixa	
Rede		
Interface de rede	RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface	
Integração	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S	
Protocolos de rede	802.1x, Bonjour, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP,	
suportados	HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, Qos RTCP, 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	Sim	
armazenamento local		

Vídeo	inteligênci	ia
Acionad	lor de Alarme	

	endereço IP, Deteção de movimento, Desligado da rede, Sabotagem de vídeo		
Vídeo análise	Deteção avançada de movimento, Deteção de face, Deteção de intrusão, Deteção cruzament de linha		
Físico			
Cor	Cinzento		
Fator de Forma	Dome		
Ambiental			
À prova de vandalismo	Sim		
Classificação de impacto	Classificação de impacto IK10		
Ambiente	Exterior		

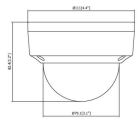
Erro HDD, HDD cheio, Login ilegal, Conflito de

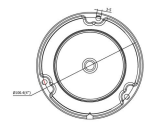
Regulamentação

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

Produtos compatíveis

. rodatoo oompativoio				
Categoria	Referência	Descrição		
Housing Câmara TVD-BS-2C		Cúpula Transparente para Domes Plásticas- TruVision Série 11/31		





Unit: mm (Inch)



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.