

## TVW-5601

**Câmara Wedge Dome IP PoE, 2MPx, H.265/H.264, Lente 2.0mm, Áudio, LEDs IR, IP66, Cinzenta - TruVision**

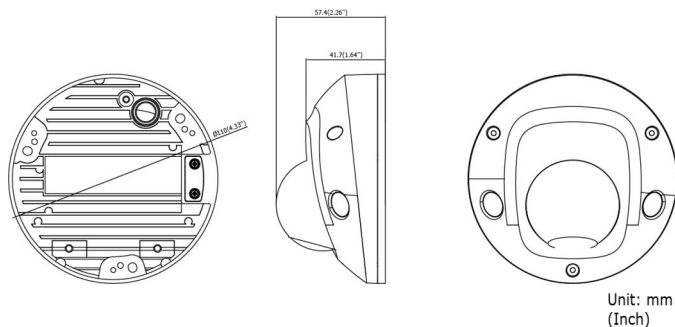


# TVW-5601

Câmara Wedge Dome IP PoE, 2MPx, H.265/H.264, Lente 2.0mm, Áudio, LEDs IR, IP66, Cinzenta - TruVision

## Especificações técnicas

<b>Geral</b>		
Tecnologia	IP	
Video standard	NTSC, PAL	
Modos de display	Visualização Corredor, Espelho, ROI (Região de interesse)	
Compatibilidade de software	OnGuard, Prism, TruVision Navigator, TVRmobile, UltraView, Web Browser	
<b>Câmara</b>		
Dimensão do sensor	1/2.8"	
Resolução máx	2 MPX	
Varredura do sensor	Progressivo	
Tipo de sensor	CMOS	
<b>Desempenho de iluminação</b>		
Tipo WDR	True WDR	
Dia / noite	True Day/Night	
Filtro IR motorizado	Sim	
Infravermelho (IR)	Sim	
<b>Codificação</b>		
Streams de vídeo	3	
Compressão de stream principal	H.264, H.265	
Compressão sub stream	H.264, H.265, MJPEG	
Compressão de terceira stream	H.264, H.265	
Resoluções de stream principal	1280 x 720 (XVGA), 1280 x 960 (720p), 1920 x 1080 (1080p)	
Resoluções de Sub Stream	320 x 240 (QVGA), 640 x 360 (nHD), 640 x 480 (VGA), 704 x 576 (4CIF)	
Resoluções de terceira stream	1280 x 720 (XVGA), 1920 x 1080 (1080p), 352 x 288 (CIF), 640 x 360 (nHD)	
<b>Lente</b>		
Tipo de lentes	Fixa	
<b>Rede</b>		
Interface de rede	RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface	
Integração	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S	
Protocolos de rede suportados	802.1x, Bonjour, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, Qos, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, SNMP, TCP/IP, UPnP	
<b>Áudio</b>		
Compressão de áudio	G.711, G.722.1, G.726, MP2L2	
<b>I/O Alarme</b>		
Entradas de alarme	1	
<b>Armazenamento</b>		
Suporte de armazenamento local	Sim	
<b>Vídeo inteligência</b>		
Accionador de Alarme	Erro HDD, HDD cheio, Login ilegal, Conflito de endereço IP, Detecção de movimento, Desligado da rede, Sabotagem de vídeo	
Vídeo análise	Detecção avançada de movimento, Detecção de face, Detecção de intrusão, Detecção cruzamento de linha	
<b>Físico</b>		
Cor	Cinzento	
Fator de Forma	Cunha	
<b>Ambiental</b>		
À prova de vandalismo	Sim	
Classificação de impacto IK08		
Ambiente	Exterior	
<b>Regulamentação</b>		
Conformidade	CE, FCC, REACH, RoHS, UL, WEEE	
<b>Produtos compatíveis</b>		
<b>Categoria</b>	<b>Referência</b>	<b>Descrição</b>
Suportes & Montagem	TVW-BB1	Base para Câmara Wedge TruVision (para câmaras wedge S6)



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](http://pt.firesecurityproducts.com) online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 18 April 2024 - 15:09