

TID-600R

2MP Intercom

Ağ



Temel Özellikler

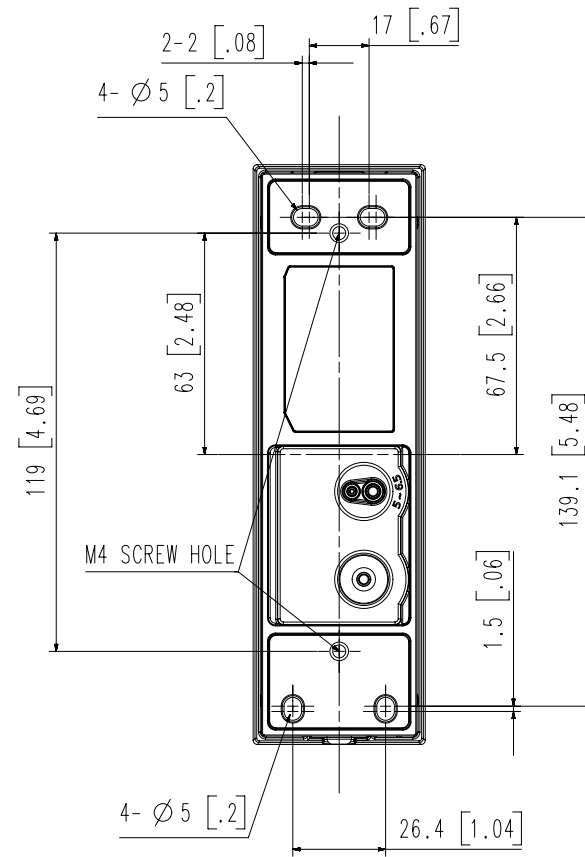
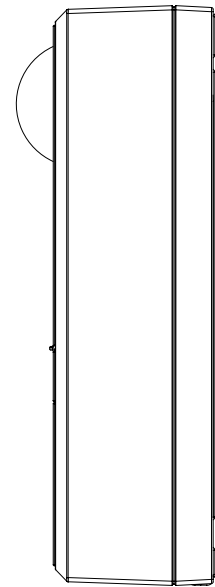
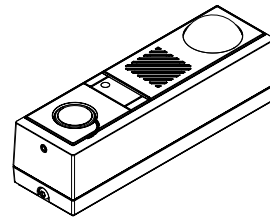
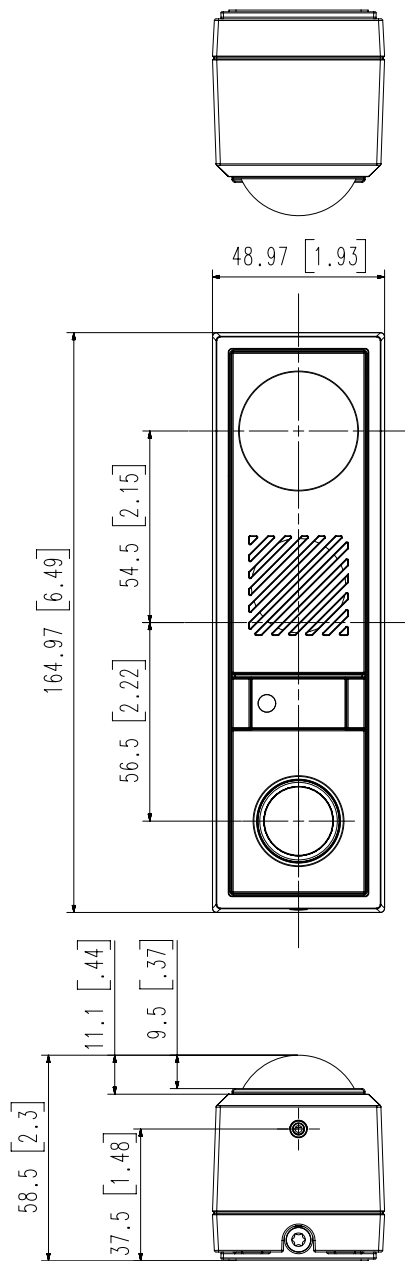
- 1/2.8" 2 MP sensör
- 1,6 mm sabit lens: HFoV 180°, VFoV 114°
- IR görüntülenebilir mesafe 5m
- Entegre mikrofon ve hoparlör: 0,5m'de 85dB hoparlör çıkışı
- Eko iptali ve gürültü azaltma
- Temassız arama, Dahili kurcalama anahtarı
- SIP 2.0 desteği
- MicroSD 1 yuva, PoE/12VDC
Maks. 2A 12VDC adaptör ile 550mA röle çıkışı
- IP65, IK08, NEMA4X

Video	
Görüntüleme Aygıtı	1/2.8" CMOS
Çözünürlük	1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x600, 800x448, 720x576, 720x480, 640x480, 640x360, 320x240
Maks. Kare Hızı	H.265/H.264: Maks. 60fps/50fps(60Hz/50Hz) MJPEG: Maks. 30fps/25fps(60Hz/50Hz)
Min. Aydınlatma	Renkli: 0,018 lüks (F1.6, 1/30sn) SB: 0 Lüks (IR LED Açık)
Video Çıkışı	CVBS: 1.0 Vp-p / 75Ω kompozit, 720x480(N), 720x576(P) kurulum için
Lens	
Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı)	1,6 mm sabit odak
Maks. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.6
Açısal Görüş Alanı	Y: 180/V: 114/D: 180
Min. Nesne Mesafesi	0,3 m
Odak Kontrolü	Sabit
İşletimsel	
Kamera Adı	85 karaktere kadar görüntülenir
Gündüz ve Gece	Oto (ICR)
Arka Işık Dengeleme	BLC, HLC, WDR, SSDR
Geniş Dinamik Aralık	WDR (150dB)
Dijital Gürültü Azaltma	SSNR V
Dijital Görüntü Sabitleme	Desteği
Sis Giderme	Desteği
Hareket Algılama	8 adet, 8 noktalı poligonal bölge
Gizlilik Maskesi	32, poligonal bölgeler - Renk: Gri / Yeşil / Kırmızı / Mavi / Siyah / Beyaz - Mozaik
Kazanç Kontrolü	Düşük / Orta / Yüksek
Beyaz Dengesi	ATW / AWC / Manuel / İç Mekan / Dış Mekan
Elektronik Obtüratör Hızı	Minimum / Maksimum / Titreşim önleme (2~1/12.000 sn)
Analiz Araçları	Yön algılama, Hareket algılama, Görünme/Kaybolma, Giriş/Çıkış, Aylak Dolaşma, Kurcalama, Sanal çizgi, Ses algılama, Ses sınıflandırma
Alarm G/Ç	Giriş 2 adet / Çıkış 1 adet , Röle çıkışı 1 adet (12VDC Maks. 2A adaptörlü 550mA) Kurcalama anahtarı, Temassız arama
Alarm Tetikleyiciler	Analiz araçları, Ağ bağlantısı kesme, Alarm girişi
Alarm Olayları	FTP ve e-posta üzerinden dosya yükleme E-postayla bildirim Olay tetiklemelerinde SD / SDHC / SDXC veya NAS kaydı Alarm çıkışı Devir Ses oynatma
Ses Akışı	İki yönlü/tek yönlü seçilebilir, Full duplex, Eko iptali ve gürültü azaltma

Ses Girişi	Entegre mik.
Ses Çıkışı	Entegre hoparlör: 85dB at 0,5m
IR Görüntülenebilir Mesafe	5m
Ağ	
Ethernet	Metal korumalı RJ-45 (10/100BASE-T)
Video Sıkıştırma	H.265/H.264: Main/Baseline/High, MJPEG
Ses Sıkıştırma	G.711 u-law / G.726 Seçilebilir G.726(ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz G.726: 16 Kbps, 24 Kbps, 32 Kbps, 40 Kbps AAC-LC: 16 KHz'de 48 Kbps Opus 8/16KHz
Smart Codec	Manuel (5 alan), WiseStream II
Bit Hızı Kontrolü	H.264/H.265: CBR veya VBR MJPEG: VBR
Yayın Akışı	Çoklu yayın akışı (10 profile kadar)
Protokol	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, SRTP, SIP 2.0(RFC 3261 ve tamamlayıcı RFC'ler)
SIP desteği (VoIP, Peer-to-peer, SIP/PBX entegrasyonu)	Cisco, Grandstream, Yealink VoIP telefonları ve Asterisk PBX yazılımı ile test edilmiştir
Güvenlik	HTTPS(SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama, IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişim günlüğü, 802.1X kimlik doğrulama (EAP-TLS, EAP-LEAP), Cihaz Sertifikası (Hanwha Techwin Root CA)
Uygulama Programlama Arayüz	ONVIF Profil S SUNAPI(HTTP API) Wisenet açık platform
Genel	
Web Sayfası Dili	İngilizce, Korece, Çince, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, Almanca, Japonca, Rusça, İsveççe, Portekizce, Çekçe, Lehçe, Türkçe, Flemenkçe, Macarca, Yunanca
Kenar Depolama	Mikro SD/SDHC/SDXC 1 yuva 256GB
Bellek	2GB RAM
Çevresel ve Elektriksel	
Çalışma Sıcaklığı / Nem Oranı	-30°C~+55°C(-22°F ~ +131°F)/%95 Altı Bağıl Nem
Depolama Sıcaklığı / Nem Oranı	-50°C~+55°C/%95 Altı Bağıl Nem
Sertifikasyon	IP65, IK08, NEMA4X, Güvenlik(UL), EMC(FCC, CE)
Giriş Voltajı	PoE, 12VDC
Güç Tüketimi	PoE: Maks 12,95W, tipik 9,1W 12VDC: Maks 17,6W, tipik 7W * 12VDC güç tüketimine 12VDC/550mA röle çıkışı dahildir.

Mekanik	
Renk/Malzeme	Koyu gri / Alüminyum
RAL Kodu	RAL7022
Ürün Boyutları / Ağırlık	49(G)x165(Y)x48(D)mm(1,93x6,50x1,89")/490g)
Dış Örtü	SBC-165W
DORI (EN62676-4 standardı)	
Algılama (25PPM / 8PPF)	25,04m
Gözlem (63PPM/19PPF)	10,02m
Tanıma (125PPM/38PPF)	5,01m
Tanımlama (250PPM/76PPF)	2,50m

- En son ürün bilgisi / özellikler, hanwha-security.eu sayfasında bulunabilir
- Tasarım ve özellikler önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.
- Wisenet, daha önce Samsung Techwin olarak bilinen **Hanwha Techwin**'in tescilli ticari markasıdır.



3	파생 MODEL2	
2	파생 MODEL1	
1	TID-600R	'21.04.30
No.	MODEL NAME	DATE
Unit:mm[inch]	SCALE:1/1	© Hanwha Techwin