

Görüntülü İnterkom Kapı İstasyonu

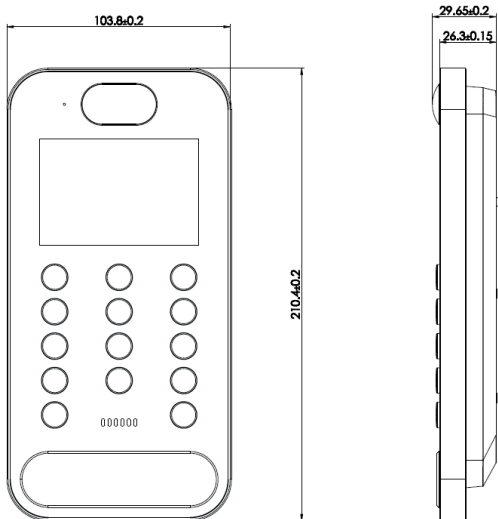


Produced by **TMT**

Özellikler

- 3,5 inç TFT ekran
- 2MP (1920×1080) gerçek zamanlı H.265 kodlama
- Yüz tanıma mesafesi: 0,3m-2m
- Gerçek yüzleri sahte yüz saldırılarından ayırt eden yüz algılama teknolojisini destekler
- 3D DNR, HWDR, BLC, HLC, Sis Giderme vb. desteği
- Çoklu kapı açma modlarını destekler (kart okutma, şifre, yüz tanıma vb.)
- İç mekan istasyonu veya mobil uygulama ile kapı açmayı destekler
- IC kart için kopyalama önleme desteği
- Kurcalama alarmini destekler; kapı güvenli olmadığı veya başkaları tarafından kırıldığında alarm tetiklemeyi destekler
- İç mekan istasyonunu/uygulamayı aramayı destekler
- RS485 arayüzü üzerinden kart okuyucu erişimini destekler
- 2.4G Wi-Fi desteği; P2P işlevini destekler
- Mobil uygulama, web tarayıcısı veya tablet bilgisayar aracılığıyla uzaktan gözetimi destekler
- Akıllı analiz: video istisna tespiti, yüz tespiti, yüz yakalama, yüz karşılaştırma
- IP67

Boyutlar



Görüntülü Interkom Kapı İstasyonu

Teknik Özellikler

Model	SP-E2223-EM/IC/PE /WF
Kamera	
Görüntü Sensörü	1/2.8" Progressive Tarama CMOS
Görüntü Boyutu	1920×1080
Elektronik Kesici Hızı	Otomatik/Manuel; Manuel: 1/2s ~ 1/100000s
IRIS Tipi	Fixed IRIS
MIN. Aydınlatma	Renkli: 0.0085lux@F1.2, AGC AÇIK, Siyah Beyaz: IR ile 0 lux
Lens	M8 HD çift lens: 2,3 mm@F2,2 Dikey görüş alanı: yaklaşık 74°, Yatay görüş alanı: yaklaşık 139°, Diyagonal görüş alanı: yaklaşık 170°
WDR	120dB
S/N Oranı	≥ 50dB
BLC	Destekler
HLC	Destekler
Defog	Destekler
DNR	2D/3D NR
Görüntü	
Video Sıkıştırma Formatı	Birincil Yayın: H.265+/H.265/H.264+/H.264 İkincil/Üçüncül Yayın: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
H.264 Sıkıştırma Standardı	Temel Profil/Ana Profil/Üst Düzey Profil
Veri Hızı Tipi	VBR/CBR
Veri Hızı	64Kbps ~ 6Mbps
Çözünürlük	1080P(1920×1080), 720P(1280×720), D1, CIF, 480×240
Birincil Yayın	1920×1080/1280×720(60Hz: 1~30fps; 50Hz: 1~25fps)
İkincil Yayın	720P/D1/CIF(60Hz: 1~30fps; 50Hz: 1~25fps)
Üçüncül Yayın	D1/CIF/480×240(60Hz: 1~30fps; 50Hz: 1~25fps)
Görüntü Ayarları	Doygunluk, renk tonu, parlaklık, kontrast, geniş dinamik aralık, keskinlik, görüntü azaltma vb. ayarlar istemci veya web tarayıcısı üzerinden yapılabilir.
Ses Sıkıştırma Formatı	G711A/U
Ekran	
3,5 İnç TFT Ekran	Çözünürlük: 320 (RGB) ×480
Parlaklık	250cd/m ²
OtomatikUyku Modu	Kişi algılandığında otomatik uyanma veya bir düğmeye basılarak uyanma özelliğini destekler.
Kart	
Kart Türü	Mifare kartı /Desfire kartı/FM1208 Kartı/Gicard /EM Kartı
Kart Okuma Protokolü	ISO14443A/B protokol, EM41XX
Kart Okuma Sıklığı	13.56MHz & 125KHz
Kart Okuma Süresi	<1s
Kart Okuma Mesafesi	0~2cm
Kart Kapasitesi	50000
Arayüz	
Ağ	RJ45(10/100 Base-T)
Video Çıkışı	Desteklemiyor
Ses	Dahili Mikrofon×1, Dahili Hoparlör×1; görüntü azaltma ve yankı giderme desteği
Depolama	1Kanal Dahili Mikro SD Kart slotu, Maks. 256GB
Reset	Destekler
RS485	Evet (kart okuyucu veya erişim kontrol sistemi erişimi için)
Wiegand Arayüzü	Evet (Wiegand girişi veya çıkışı yapılandırılabilir)
Alarm	2 Kanal alarm girişi; 1Kanal alarm Çıkışı
Kapı Kilidi Çıkışı	2 Kanal
Kapı Konağı Girişi	2 Kanal
Çıkış Düğmesi	2 Kanal
Koruma Arayüzü	1 Kanal
Kart Okuma Alanı	IC kart/EM kart desteği
Dijital Düğmeler	Destekler
Wi-Fi	2.4G Wi-Fi işlevini destekler.
Erişim Kontrolü	

Görüntülü Interkom Kapı İstasyonu

Teknik Özellikler

Kişisel Eşyalar	Fotoğraf, kimlik numarası, liste türü (grup), isim, cinsiyet, yaş, telefon numarası, kart kimliği, şifre, kapı açma modu, not
Kapı Açma Modları	Yüz tanıma/kart okutma/şifre/kapalı alan istasyonu/uygulama yoluyla
Takvim	Destekler
Maske Tespiti	Destekler
İkinci Kapı İstasyonu	Destekler
Kapasite	50.000 etkinlik kaydı yapılabilir.
Fonksiyonlar	
Uzaktan İzleme	Web istemcisi/iç mekan istasyonu/CMS uzaktan kumandası
Çevrimiçi Bağlantı	Aynı anda 10 kullanıcıya kadar izlemeyi destekler. Çoklu akıllı gerçek zamanlı iletimi destekler.
Ağ Protokolü	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, UPnP, HTTPS, Qos, SIP
Arayüz Protokolü	ONVIF
Depolama	Ağ üzerinden uzaktan depolama, SD kart depolama
Akıllı Analiz	SD kart hatası, SD kart dolu, IP adresi çakışması, ağ bağlantısı kesilmesi
Genel Fonksiyonlar	Filigran, IP adresi filtreleme, kalp atışı izleme, yasa dışı giriş
PoE	Evet (802.3af)
P2P	Evet, varsayılan olarak açık.
IR Mesafesi	0.3-2m
Koruma Sınıfı	IP67, IK04
Ağ Güvenliği	Video şifreleme, donanım yazılımı şifreleme, yapılandırma şifreleme, Digest, yasadışı giriş kilidi, IP adresi filtreleme, HTTPS, 802.1x
Analiz Fonksiyonları	
Akıllı Analiz	Yüz tespiti, yüz yakalama, yüz karşılaştırma
Yüz Algılama	20 pikselden daha büyük bir yüz görüntüsünde gözbebekleri arasındaki mesafe tespit edilebilir.
Yüz Yakalama	Hareketli yüzleri hassas bir şekilde tespit ederek, izleyerek, yakalayarak, puanlayarak ve tarayarak en uygun yüz görüntüsünü elde etme.
Orijinal Görüntü Yakalama	Orijinal görüntü yakalamayı ve üzerine ekleyebileceğiniz, cihaz kimliği, zaman vb. gibi kendi tanımladığınız bilgileri destekler.
Yüz Resmi Veritabanı	10000
Yüz Karşılaştırma Depolama	Yüz resimleri, yüz veritabanına eklenebilir, değiştirilebilir veya silinebilir.
Yüz Resmi Ekleme	WEB, NVR veya NVMS üzerinden yüz resimleri ekleme
Dış Yüz Resmi Kaydı	Boyut: 200 KB'den az, JPG/JPEG formatı
Yüz Karşılaştırma Alarmı	Yüz tanıma alarmı, izin verilenler listesi, engellenenler listesi ve yabancı alarmı
Diğer	
Çalışma Voltajı	DC12V/PoE
Güç Tüketimi	< 12W
Çevresel Koruma	RoHS 2.0, REACH, WEEE, 94/62/EC Direktifi
Çalışma Ortamı	-20°C ~60°C, Nem: %95'ten az (yoğuşmasız)
Boyutlar(mm)	Yaklaşık 210mm × 104mm ×30mm
Ağırlık (net)	Yaklaşık 0.6 kg
Kurulum	Duvara Montaj