

VT07541G

Dijital Yüz Tanımalı Apartman Tipi Zil Paneli



Genel Özellikler

- Eloksallı alüminyum alaşımlı orta çerçeve
- 8 inç kapasitif dokunmatik ekran ve yüksek çözünürlüklü IPS ekranı; çözünürlük: 800 (H) x 1280 (V)
- Yüz, parmak izi, şifre ve kartla kilit açma
- Yüz doğrulama >% 99; kişi başına yüz karşılaştırma süresi .20.2s; yanlış tanıma oranı Yüz profilleri tanınabilir, profil açısı aralığı 0 ° -90 °
- Canlılık tespitini destekleme
- Tam çift yönlü iletişim
- Açık hava istasyonları platform üzerinden yönetilebilir; mobil uygulama ve platform arasında sesli iletişim
- 2 MP düşük aydınlatma geniş dinamik çift kamera; beyaz ışık dolgu ışığı ve IR dolgu ışığı, dolgu ışığı parlaklığı ayarlanabilir.
- Zorlama alarmı, kurcalama alarmı ve yangın alarmını destekleme
- IK07; IP66 (Cihaz ile duvar arasındaki boşluklara silika jel uygulanır. Sıvı sodyum silikat önerilir.)
- Yüze monte ve gömme monte



VT07541G

Dijital Yüz Tanımlı Apartman Tipi Zil Paneli

Teknik Özellikler

| Model | Dahua VT07541G Teknik Özellikleri |
|--|---|
| Ana İşlemci | Gömülü işlemci |
| İnternet Protokolü | IPv4, FTP, DNS, RTSP, RTP, TCP, UDP, SIP |
| Klavye Tipi | Dokunmatik klavye |
| Temel Özellikler | |
| Görünüm | G serisi |
| Görüntüleme | Yüksek çözünürlüklü IPS ekranı |
| Ekran Tipi | Kapasitif Ekran |
| Çözünürlük | 800(H)×1280(V) |
| Kamera | 1 / 2,8 "2 MP CMOS |
| Görüş Açısı | H:88°, V:47°, D:105° |
| WDR | 120 dB |
| Işık Telifisi | Otomatik beyaz ışık dolgu ışığı Otomatik IR ışık doldurma ışığı |
| Durum Göstergesi | 1, mavi işlem durumu |
| Ses Komutu | Mevcut |
| Kasa Materyali | AL + PC + ABS |
| Fonksiyonlar | |
| Kilit Açma Modu | Uzaktan / şifre / yüz / parmak izi / kart |
| Çevrimiçi Güncelleme | Mevcut |
| Tam Çift Yönlü İletişim | Mevcut |
| Kapıların Kilidini Açarken Anlık Görüntü | Mevcut |
| Bilgi Bülteni | Açık hava istasyonunda kelimeler, resimler ve videolar oynatılabilir. |
| Fotoğraf ve Mesaj Bırakma | Mevcut |
| Web Yapılandırması | Mevcut |
| Hareket Algılama | Video hareket algılama |
| Yerel Olarak Sorun Kartı | Mevcut |
| Otomatik Kayıt | Mevcut |
| Performans | |
| Yüz Tanıma Aralığı | Yüz-kamera mesafesi: 0,3 m - 2,0 m, İnsan boyu: 1,1 m - 2,4 m |

VT07541G

Dijital Yüz Tanımalı Apartman Tipi Zil Paneli

| | |
|---------------------------|--|
| Yüz Tanıma Yapılandırması | Sahte olmayan switch Tanıma eşiği Yüz profili açısı |
| Yüz Doğrulama | >% 99 |
| Yüz Karşılaştırma Süresi | ≤0.2s |
| Kapasite | |
| Yüz Kapasitesi | 20, 000 |
| Kart Kapasitesi | 10, 000 |
| Parmak İzi Kapasitesi | 10, 000 |
| Port | |
| RS-485 | 1 |
| Wiegand | 1 (giriş veya çıkış) |
| Ethernet | 1 10M/100M/1000M Ethernet port |
| Alarm Girişi | 2 (Switch miktarı) |
| Alarm Çıkışı | 2 (Kuru kontak) |
| Alarm Bağlantısı | Mevcut |
| Güç Çıkışı | 1 DC 12V / 100ma |
| Çıkış Düğmesi | 1 |
| Kapı Durum Tespiti | 1 |
| Kilit Kontrolü | 1, normalde varsayılan olarak açık veya kapalı |
| Alarm | |
| Tamper Alarmı | Mevcut |
| Zorlama Alarmı | Mevcut |
| Kapı Sensörü Zaman Aşımı | Mevcut |
| Genel | |
| Koruma Sertifikası | IP66 (Cihaz ile duvar arasındaki boşluklara silika jel uygulanır. Sıvı sodyum silikat önerilir.) |
| Güç Kaynağı | Opsiyonel |
| Güç Kaynağı Modu | DC 12V / 2A |
| Güç Tüketimi | ≤24.0W |
| Ürün Boyutları | 389 mm x 145 mm x 43 mm |

VT07541G

Dijital Yüz Tanımalı Apartman Tipi Zil Paneli

| | |
|--------------------|---|
| Ambalaj Boyutları | 413 mm x 182 mm x 104 mm |
| Çalışma Sıcaklığı | -20 ° C ile + 60 ° C (-4 ° F ile + 140 ° F) |
| Çalışma Nemi | % 10 bağıl nem -% 90 bağıl nem |
| Çalışma Yüksekliği | 86kPa ila 106kPa |
| Brüt Ağırlık | 1,91 kg |
| Aksesuar | Montaj plakası |
| Kurulum Yöntemi | Yüzey montajı ve gömme montaj |
| Çalışma Ortamı | Dış mekan |

