

VTO2000A-F

Modüler Parmak İzi Okuyucu Modülü



Genel Özellikler

- HD CMOS kamera
- IP54, IK07 Paslanmaz çelik panel
- Gece görüş ve Ses göstergesi
- Video ve Ses mesajlaşma
- Modüler tasarım (Maks. 9 modülleri, VTO2000A-C gerekli)
- Yüze montajlı ve gömme montajlı



VTO2000A-F

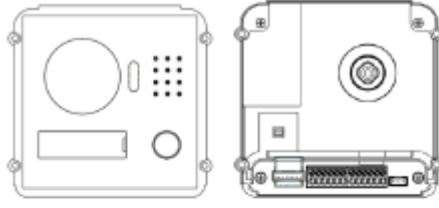
Modüler Parmak İzi Okuyucu Modülü

Teknik Özellikler

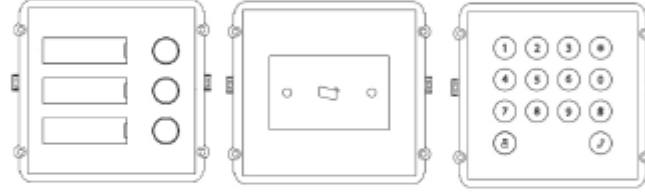
Model	Dahua VTO2000A-F Teknik Özellikleri
Sistem	
Ana İşlemci	Gömülü Mikro İşlemci
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX OS
Video	
Sıkıştırma	H.264
Çözünürlük	1/3 "1.3MP CMOS
Lens	2.8mm
Görüş Açısı	D: 120 ° C: 90 °
Gündüz Gece	Renkli Resim
Ses	
Ses Sıkıştırma	G.711
Ses Girişi	Çok yönlü mikrofon
Ses Çıkışı	Dahili Hoparlör
İki Yönlü Konuşma	Çift yönlü konuşma mevcut
Operasyon Modu	
Klavye	Mekanik Düğme
Arayüz	
Kapı Kontrolü	2 (Ana kilit için 1 röle, 1 erişim kontrol modülü tarafından genişletilen 1)
Alarm Girişi	2 (1 Kanal kilit açma düğmesi, 1 Kanal geribildirim)
RS485	1
Network	
Ethernet	10M / 100Mbps Kendinden uyarlamalı
Network Protokolü	TCP / IP
Genel	
Yakınlık Sensörü	-
Malzeme	Paslanmaz Çelik
Güç	VTO2000A-C ile tedarik
Güç Tüketimi	Bekleme ≤0.1W, İş ≤0.45W
Çalışma Koşulları	-40 ° C ~ + 60 ° C
Nem Oranı	% 10 ~% 90 RH
Boyutlar	110mm × 120mm × 24.9mm
Net Ağırlık	0.27Kg

VTO2000A-F

Modüler Parmak İzi Okuyucu Modülü



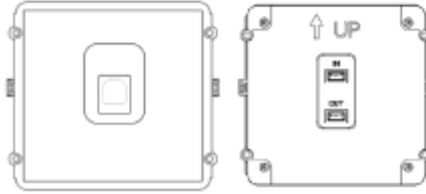
VTO2000A-C Front panel and rear panel



VTO2000A-B

VTO2000A-R

VTO2000A-K



VTO2000A-F

Rear panel