

## VTO2000A-B

### Modüler İlave Zil 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-B

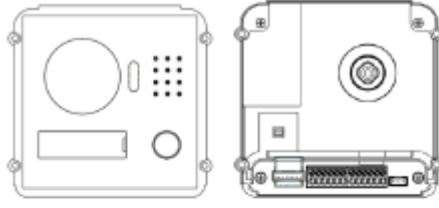
### Modüler İlave Zil Modülü

#### Teknik Özellikler

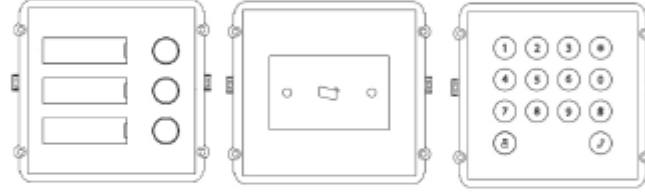
| Model                 | Dahua VTO2000A-B Teknik Özellikleri  |
|-----------------------|--|
| <b>Sistem</b>         |  |
| Ana İşlemci           | Gömülü Mikro İşlemci   |
| İşletim Sistemi       | Gömülü LINUX OS  |
| <b>Video</b>          |  |
| Sıkıştırma            | H.264  |
| Çözünürlük            | 1/3 "1.3MP CMOS  |
| Lens                  | 2.8mm  |
| Görüş Açısı           | D: 120 ° C: 90 °   |
| Gündüz Gece           | Renkli Resim   |
| <b>Ses</b>            |  |
| Ses Sıkıştırma        | G.711  |
| Ses Girişi            | Çok yönlü mikrofon   |
| Ses Çıkışı            | Dahili Hoparlör  |
| İki Yönlü Konuşma     | Çift yönlü konuşma mevcut  |
| <b>Operasyon Modu</b> |  |
| Klavye                | Mekanik Düğme  |
| <b>Arayüz</b>         |  |
| 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  |
| <b>Network</b>        |  |
| Ethernet              | 10M / 100Mbps Kendinden uyarlamalı   |
| Network Protokolü     | TCP / IP   |
| <b>Genel</b>          |  |
| 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-B

### Modüler İlave Zil Modülü



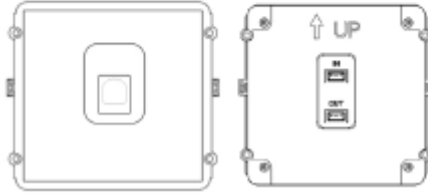
**VTO2000A-C Front panel and rear panel**



**VTO2000A-B**

**VTO2000A-R**

**VTO2000A-K**



**VTO2000A-F**

**Rear panel**