

## PRO 2037BA-Y43X

### 37mm Dual Fov Termal , 43 Optik Zoom PTZ Kamera



#### Genel Özellikler

- » Çiftli Görüntüleme (Termal + Optik Kamera)
- » Soğutmasız 640 x 480 Çözünürlükte FPA Mikrobolomete
- » NETD Özelliği 60 MK
- » Yüksek çözünürlüklü termal görüntü
- » Yüksek elektronik ve optronic performans
- » RS485, PELCO-D/PELCO-P desteği
- » IP66

# PRO 2037BA-Y43X

## Teknik Özellikler

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Model                     | PRO - 2037BA-Y43X                                  |
| <b>Termal Kamera</b>      |  |
| Dedektör tipi             | Soğutmasız 640 x 480 Çözünürlükte FPA Mikrobolomet |
| Spektral aralık           | 8~14µm   |
| Piksel                    | 640 x 480  |
| Piksel boyut              | 25µm   |
| Odak uzunluğu             | 37mm   |
| FOV                       | 14.8°x11.1°  |
| Lens                      | Fixed, Athermalized                                |
| Video çıkışı              | PAL  |
| Frame oranı               | 50Hz   |
| Görüntü polaritesi        | Siyah Sıcaklık/Beyaz/ Sıcaklık                     |
| Protokol                  | RS485, Support PELCO-D/PELCO-P                     |
| <b>Kamera Özellikleri</b> |  |
| Çözüm                     | 752(H)x582(V)                                      |
| Pick-up cihazı            | 1/4"SONY EXView HAD CCD                            |
| Lens                      | 2.8~122.4mm mm / F1.4 to F4.5, 43 Optik zoom       |
| Yatay çözünürlük          | Renk: 500TVL,Siyah/Beyaz 570TVL                    |
| <b>Pan - Tilt</b>         |  |
| Açı gösterisi işlevi      | PELCO-D  |
| Dönme yatay açı           | 0~360° Sürekli Rotasyon                            |
| Dönme Dikey açı           | -3° ~ +93°   |
| Yatay dönüş hızı          | 0.05° ~ 150°/S                                     |
| Dikey dönüş hızı          | 0.05° ~ 100°/S                                     |
| Preset                    | 128  |
| <b>Sistem</b>             |  |
| Harici Güç                | AC24V±10%  |
| IP                        | IP66   |
| Ağırlık                   | 7kg  |
| Çalışma Sıcaklığı         | -40°C ~ 55°C                                       |
| Depolama Sıcaklığı        | -40°C ~ 70°C                                       |
| Malzeme                   | Alüminyum  |
| <b>Sistem arayüzü</b>     |  |
| Video                     | PAL - 2 Kanal                                      |
| RS                        | RS485  |
| Protokol                  | PELCO-D/P  |
| Baud oranı                | 2400/4800/9600 bps                                 |
| Güç kaynağı               | AC 24V±4V  |
| Güç tüketimi              | «50W   |