

# ZEBRA

## IP TABANLI GÜVENLİK KAMERASI

KIZILÖTESİ VE GÖRÜNÜR BANTTA GÖRÜNTÜLEME  
GÜNDÜZ/GECE GÖZETLEME  
IP TABANLI GÖRÜNTÜ ARAYÜZÜ  
KOMPAKT & HAFİF





# ZEBRA

## IP TABANLI GÜVENLİK KAMERASI

### Kullanım Alanları

- Durumsal farkındalık
- Gündüz/gece gözetleme
- Sınır / sahil hattı, tesis ve üs güvenliği
- 7/24 güvenlik

### Genel Özellikler

- Kızılötesi ve görünür bantta gözetleme
- Kızılötesi 8 - 12 µm bandında çalışan termal kamera
- Görünür bantta çalışan gündüz kamerası
- Uzaktan erişim, kontrol ve güncelleme
- Askeri çevre koşulları standartlarında çalışabilme
- Yüksek güvenilirlikte sürekli kullanım
- Açık mimari
- Ticari ve askeri her tür güvenlik ve gözetleme uygulamaları
- Kullanım bölgesine özel görüş açısı seçeneği (uzun/orta/kısa menzil)

### Çevre Koşulları

- Çalışma sıcaklığı aralığı : -30°C / +52°C
- Depolama sıcaklığı aralığı : -30°C / +60°C
- Çevre koşulları standardı : MLL-STD-810G

### Teknik Özellikler

Kızılötesi sensör	640 x 480 (soğutmasız)
Kızılötesi bant	8-12 µm
Termal görüş açısı	4.5° x 3.375° (ZEBRA-UM)
	8.24° x 6.18° (ZEBRA-OM)
	17.06° x 12.8° (ZEBRA-KM)
Görünür ışık sensörü	¼" CCD, 440000 piksel
Gündüz görüş açısı	4.6° - 46° yatay bakış açısı (5.1 mm - 51 mm EFL)
Boyutlar (G X U X Y)	275 x 300 x 650 mm
Gerilim seviyesi	18-33 VDC
Haberleşme arayüzü	Ethernet
Video çıkışı (termal-gündüz)	Ethernet
Yatay hareket	360° sürekli
Dikey hareket	- 45° ile +20°
Yatay hızı (max.)	45°/sn
Dikey hızı (max.)	40°/sn