

## PTZ12240-LR10-N

### Full HD 40x Network Laser High-Speed Positioning System

#### Genel Özellikler



- Güçlü 40x Optik Zoom
- 1/2.8" Exmor CMOS Progresif
- 7.9mm ~ 316mm
- H.264 / MJPEG Thriple-stream kodlama
- Max 60fps@720P ve 30fps@1080P
- Anti-Sis, DWDR , Gece/Gündüz (ICR), Ultra DNR, EIS
- Oto Iris, Oto Focus, Oto İzleme ve IVS Destekler
- Pan Hızı: 360° sürekli Pan Rotasyonu, 160°/s
- 300 Preset, 8 Tur, 5 Pattern, 5 Auto Arama
- Akıllı 3D pozisyonlama
- 1000 Metreye kadar Akıllı IR Lazer Aydınlatma , IP66
- Çoklu Network Görüntülemesi : Web Viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS
- Zoom Seviyesine Göre Akıllı Lazer Aydınlatma Yönetimi

#### Teknik Özellikler

Kamera	
Görüntü Sensörü	1/2.8" Exmor CMOS
Efektif Piksel	1944(H) x 1092(V), 2 Megapiksel
Tarama Sistemi	Progresif
Elektronik Shutter Hızı	1/1 ~ 1/30,000s
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.05Lux@F1.6, B/W: 0.005Lux@F1.6, 0Lux (IR Açık)
S/N Oranı	55 dB den çok
Video Çıkışı	BNC(1.0Vp-p/75 ), PAL / NTSC
Kamera Genel Özellikler	
Gündüz / Gece	Otomatik (ICR) / Renkli / S/B
Arka Işık	BLC / HLC / DWDR
Beyaz Ayarı	Otomatik, ATW, Kapalı, Açık, Manuel
Kazanç Kontrolü	Otomatik, Manuel
Gürültü Azaltma	Ultra DNR (2D/3D)
Gizlilik Maskeleye	Up to 24 areas

## PTZ12240-LR10-N

### Full HD 40x Network Laser High-Speed Positioning System

Dijital Zoom	16x
Defog	Açık / Kapalı
ROI	Mevcut
Silecek	Mevcut
<b>Lens</b>	
Focal Length	7.9mm ~ 316mm (40x Optik zoom)
Maksimum Açıklık	F1.6 ~ F6.1
Odaklama Kontrolü	Otomatik / Manuel
Görüş Açısı	H: 41.5° ~ 1.1°
Yakın Odak Mesafesi	100mm ~ 1000mm
<b>PTZ</b>	
Pan / Tilt Aralığı	Pan: 0° ~ 360° endless; Tilt: -90° ~ 40°
Manuel Hızı Kontrolü	Pan: 0.1° ~160° /s; Tilt: 0.1° ~60° /s
Preset Hızı	Pan: 0.1° ~160° /s; Tilt: 0.1° ~60° /s
Preset	300
PTZ Modu	5 Pattern, 8 Tur, 5 Otomatik Tarama, Otomatik Pan
Konumlandırma Hassasiyeti	±0.1°
Hız Ayarı	Kişi Odaklı Odak Uzunluğu / Hız Adaptasyonu
Sistem Geri Açma	Güç Kesintisinden sonra önceki PTZ ve Lens durumuna Otomatik geri yükleme
Durağan Hareket Durumu	Belirli bir süre içerisinde herhangi bir komut verilmediği takdirde Preset/Pan/Scan/Tour/Pattern i Aktif etme
Zaman Programlı Komut	Preset Süresi ile Preset/Pan/Scan/Tour/Pattern in Otomatik Etkinleştirilmesi
Protokol	DH-SD, Pelco-P/D (Otomatik Tanıma)
IR Lazer Mesafesi	1000m Akıllı IR
<b>Video</b>	
Sıkıştırma	H.264/ M-JPEG
Çözünürlük	1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240)
<b>Frame Oranı</b>	
Ana Akış	1080P (1 ~ 25/30fps) / 720P(1~50/60fps)

## PTZ12240-LR10-N

### Full HD 40x Network Laser High-Speed Positioning System

Alt Akış 1	D1/CIF(1 ~ 25/30fps)
Alt Akış 2	720P/D1/CIF(1 ~ 25/30fps)
Bit Oranı	H.264: 56K ~ 8192Kbps, MJPEG: 56K ~ 20480Kbps
<b>Ses</b>	
Sıkıştırma	G.711a / G.711u(32kbps)/ PCM(128kbps)
Arayüz	1/1 channel In/Out
<b>Akıllı Fonksiyon</b>	
Otomatik Takip	Tek sahne, çoklu-sahne, panorama-sahne
IVS	Tripwire, Tehlikeli Alandan Geçme, Çevre Koruma, Şüpheli Kişi algılama, Terk Nesne Algılama, Eksik Nesne Algılama, Yasadışı Otopark, Hızlı Hareket vb.
Takip Tetikleme Modu	Manual / Auto (alarm triggered)
Takip Tetikleme Olayı	Hedefleme, Yakınlaştırma, İzleme, Kayıt, Anlık, Alarm vb
<b>Network</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protokoller	IPv4/ IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP,SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP,Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
Uygunluk	ONVIF PSIA CGI
Maks. Kullanıcı Erişim	20 kullanıcı
Akıllı Telefon Desteği	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
<b>AUX</b>	
Bellek	Micro SD, Maks. 64GB
RS485	1 port
Alarm	7/2 channel Giriş/Çıkış
<b>Genel</b>	
Güç	AC 24V/5A
Güç Tüketimi	70W/90W (Lazer / sıcaklık açıkken)
Çalışma Sıcaklığı	-40°C ~ 70°C; Çalışma Nemi: ≤95% RH
Boyut	252(mm) x 360 (mm) x 464(mm)
Koruma Seviyesi	IP66, Tam alüminyum alaşım, 6000V yıldırımdan korunma,
Ağırlık	12.87Kg