



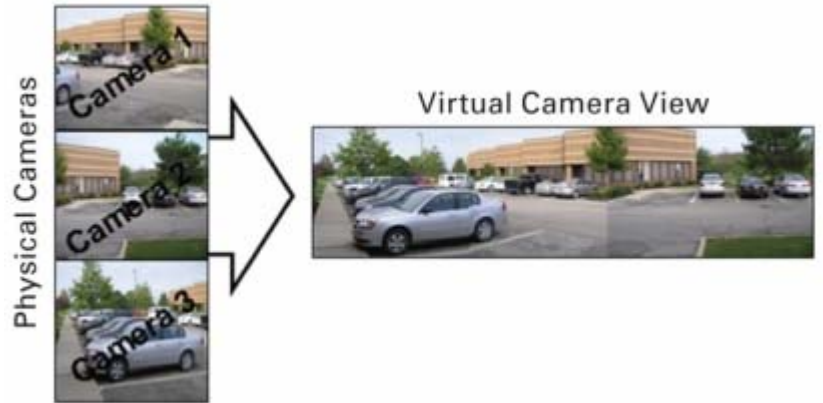
Pixel Video Fusion™ Sistemi



Pixel Video Fusion Sistemi multi mega piksel kameralar üzerine kurulu, sınırdan sınıra kayıt server ile, kullanıcı-server tabanlı işletim ara yüzü ile çalışmaktadır. Sistemimiz günümüzün daha detaylı görüntü ve daha kaliteli video işletim gereksinimlerini karşılamaktadır. Aynı zamanda yarının daha güvenilir ve gelişmiş otomasyon teknikleri geliştirmek amacıyla evrimsel bir rota çizmiştir. İnanıyoruz ki en güvenli video otomasyon sistemleri işletim ortamını tam tanımak amacıyla ancak kullanıcı ve entegrasyon odaklı uygulanabilir. İlk amaç olarak daha yüksek kalite video sunan Pixel Velocity pazarda uygulama odaklı hedefine yazılım geliştirme çalışmaları ile devam etmektedir.

Evrimsel Avantajlar

- Uzaktan güncellenebilir, geliştirilebilir ve tekrar konfigüre edilebilir yazılım ve donanım
- Geniş yerleşim sistemi ölçeklendirme
- Modüler tasarım ile kolay yazılım ve donanım geliştirme
- Server entegrasyon seçeneklerine göre farklı uzaklık kameraları
- Mevcut Güvenlik sistemi ile uyumlu çalışma
- Çalışan bir şebeke içine kolaylıkla entegre olma.
- Gelişmiş otomasyon algoritması



Pixel Video Fusion™ Kameralar



Karar verebilme açısından açık ve net video verileri en önemli niteliklerdendir. Bu netlik düzeyinin oluşturulması ve sürekliliği tüm kurulum çözümü tarafından desteklenmelidir.

Pixel Video Fusion™ multi megapiksel yüksek çözünürlüklü kamera 1 /2.5" görüntü sensörü ve 2560 x 1920 çözünürlük ile çalışır. Bu çözünürlük teknolojinin en üst düzeyinde 15 kat geniş izleme olanağı sağlar. Bu geniş açı izleme olanağı ile Pixel Video Fusion™ Kamera özellikle

açık alan geniş tarama gibi pek çok uygulamada kullanılabilir.

Fusion HD Kamera Özellikleri:

- Uzaktan geliştirilebilir ve güncellenebilir donanım
- Yerleşik Pixel Velocity gelişmiş ön sıkıştırma otomasyon motoru
- Gece / Gündür renkli çekim
- Otomatik Kamera tanıma
- Çoklu video gösterim
- Akıllı kamera senkronizasyonu
- Kamera hizalama kolaylığı
- Oto - iris, lens konfigürasyonu
- Çevre koşullarına karşı muhafaza
- Tek kablodan enerji ve veri akışı
- CAT6 ve fiber bağlantı seçenekleri
- Sıkıştırılmamış ilgili bölge yayını
- LCD desteği ile Oto focus gereçleri
- Çok çeşitli lens seçenekleri



ViewPorts™ Yönetim Takımı

ViewPorts İşletim Takımı, güvenlik personelinin en kısa sürede güvenlik tehditlerini analiz etmeleri ve anında cevap verebilmeleri için gerekli araçları sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Bu araçlar; kolaylıkla arama, tekrar oynatma ve anında dağıtım yapılabilen yüksek çözünürlüklü panoramik videolar temeline dayanır. Sistem sayesinde olay odaklı gelişmiş tepki ve kritik güvenlik olaylarında adli analizin yapılabilmesine olanak sağlar. Sınır ihlali vakalarında, müdahale, hareket ve davranış analizi yapmada tüm alan tarama özelliği sunar.

Pixel Video Fusion Kameraları birbirleriyle eş zamanlı olarak iletişim kurarak tek bir ekip halinde tüm genel alan izlemesi sağlar. Kamera görüntülerinin birbirine bütünleşmesi sonucunda gelecek veya geçmiş zamanda gerçekleşen olaylara karşı güvenlik birimlerinin etkili biçimde bilgi toplar ve tepki verebilirler.

Arama ve Keşif AraçTakımı

Geniş alan izleme uygulamalarında Pixel Video Fusion mimarisi en etkili arama ve keşif araçlarına sahiptir.