

# ASSET BRIDGE

DİJİTAL İKİZ İLE TEDARİK ZİNCİRİ OPERASYONLARINIZDA  
VERİMLİLİK VE GÜVENLİK

KESİNTİSİZ İZLEME, VERİMLİ TEDARİK ZİNCİRİ

TRIOMOBİL



## ASSET BRIDGE

Kesintisiz İzleme, Verimli Tedarik Zinciri

### Hakkımızda

Trio Mobil Nesnelerin interneti (IoT) alanında teknoloji üretme amacı ile 2011 yılında kurulmuş; en yenilikçi ürünleri, en iyi müşteri deneyimi ile sunmayı hedefleyen, çözümleri 65 ülkede kullanılan Türkiye merkezli bir teknoloji şirkettir. Yeni nesil Endüstriyel IoT teknolojileri ile üretim ve perakende sektörlerine yönelik uçtan uca çözümler sunmaktadır. 200 kişilik profesyonel kadrosu, 25.000 üzerinde kurumsal müşterisi, 500.000'den fazla bağlı cihazı ve yıllık 2 katın üzerindeki büyüme hızıyla sektörün en büyük oyuncularından biri konumundadır.



# ASSET BRIDGE

Kesintisiz İzleme, Verimli Tedarik Zinciri

## Kullanım Alanları

### 1. Tedarik Zinciri ve Lojistik Süreç Takibi

#### Konum Hassasiyeti: Zamanında Teslimatı Mükemmelleştirin

Varlık takibi; tedarik zinciri, lojistik ve depolarda gerçek zamanlı izlenebilirlik sağlar. Online Varlık Takibi, verimli tedarik zinciri yönetimi için önemli bir rol oynar. Böylece üretkenlik artışı, maliyet tasarrufu ve akıcı süreçler sağlanır.



- GERÇEK ZAMANLI KONUM TAKİBİ**  
Tedarik zincirinde, depolarda ve nakliye aşamasında varlıkların gerçek zamanlı konum takibi için depodan teslimata kontrol ve tam görünürlük sağlayın.
- SİPARİŞ YÖNETİMİ**  
Müşteri siparişlerinin doğru ve zamanında teslim edilmesini sağlamak için sipariş alma, paketlenme ve nakliye sürecini kolaylaştırın.
- GÖNDERİ TAKİBİ**  
Tedarik zinciri boyunca gönderilerin gerçek zamanlı takibi, gönderilerin taşınması sürecindeki konumunu, durumunu ve koşullarını görsel olarak takip edin.
- MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ YÖNETİMİ**  
Müşterilerinizin memnuniyetini sağlayın ve sadakatini artırın.

## Kullanım Alanları

### 2. Palet Takip Sistemi

#### Tedarik Zincirinde Dijital İkiz ile Güvenli ve Verimli Operasyonlar

IoT BLE takip teknolojisinin depo alanlarında kullanılması gerçek zamanlı görünürlüğü mümkün kılar, data odaklı yaklaşım ile süreçlerin optimizasyonunu ve verimlilik artışını sağlar.



#### GERÇEK ZAMANLI STOK/ENVANTER TAKİBİ:

- 1 Depo içindeki paletlerin hareketini takip edin ve envanterinizi dijital ikizini oluşturun. Yanlış yerleştirme veya kaybolma riskini azaltın.

#### VERİMLİLİK ARTIŞI

- 2 Palet izleme çözümü ile depo operasyonlarının genel verimliliğini artırın. Personelin daha fazla katma değerli görevlere odaklanmasını sağlayarak üretkenliğin artmasına ve siparişlerin daha hızlı yerine getirilmesini sağlayın.

#### GELİŞMİŞ TEDARİK ZİNCİRİ İZLENEBİLİRLİĞİ

- 3 IoT özellikli palet izleme sistemi, tedarik zinciri boyunca malların hareketine ilişkin gerçek bilgiler sağlayarak uçtan uca izlenebilirlik sunar. Gelen gönderilerden giden teslimatlara kadar her bir paletin tüm yolculuğunu takip edin.

#### MALİYET AZALTMA VE YATIRIM GETİRİSİ

- 4 Envanter kayıplarınızı en aza indirerek, el işçiliğini azaltarak, depolama alanını optimize ederek operasyonel verimliliği artırın ve operasyonel maliyetleri düşürün. Sistem tarafından sağlanan verilere dayalı analizler, iyileştirme alanlarını belirlemenize ve maliyet tasarrufu önlemleri uygulamanıza olanak tanıyarak olumlu bir yatırım getirisi (ROI) sağlar.

## Son Teknolojili Kapsamlı Ürün Portföyümüz



### BLE NESNE TAKİP CİHAZI

Sıcaklık, Nem ve  
Titreşim Sensörü



### NTS P57S

Sıcaklık, Nem ve  
Titreşim Sensörü



### LORA SENSÖRLÜ TAKİP CİHAZI

Sıcaklık / Nem /  
Titreşim Sensörü



### SOLAR P56 / P57

Güneş Enerjisi  
Destekli Nesne  
Takip Cihazı



#### Anlık Konum Takibi

Varlıklarınızın konumunu  
gerçek zamanlı izleyin.



#### Batarya Özelliği

Uzun ömürlü batarya özelliğiyle  
kesintisiz veri alın.



#### Alarm Özelliği

Varlıklarınızın güvenliği için  
alarm oluşturun.



#### Suya - Toza Karşı Dayanıklılık

Özel tasarım kutularla su ve toz  
koruması sağlayın.(Opsiyonel)



#### Bölge Takip Özelliği

Bölgelere varlıkların giriş  
çıkışını takip edin.



#### Güneş Enerjisiyle Şarj

Enerji tasarrufu için güneş  
enerjisi kullanın.



#### Sıcaklık / Nem Ölçüm

Varlıklarınızın sıcaklık ve nem  
koşullarını anlık takip edin.



#### Kablosuz Montaj

Kablosuz olarak istenilen yere  
kolayca konumlandırın.



#### 4G Özelliği

4G bağlantısıyla varlıkları takip  
edin.(Opsiyonel)



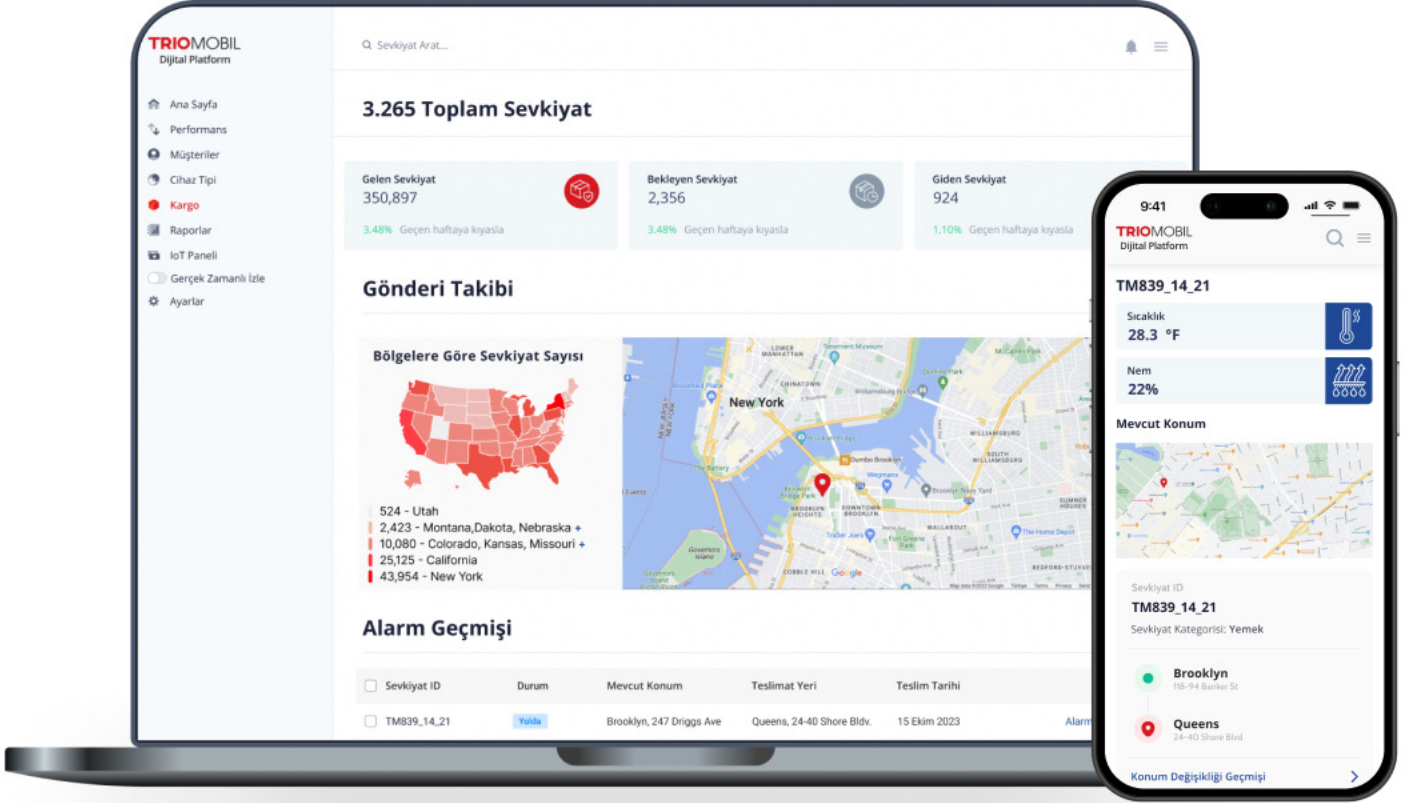
#### Gelişmiş Raporlama ve Analizler

Varlık takibi için anlık ve  
geçmiş dönük raporları alın.

# ASSET BRIDGE

Kesintisiz İzleme, Verimli Tedarik Zinciri

## İç Mekan ve Dış Mekan İzleme İçin Tek Platform



### 1 GERÇEK ZAMANLI İZLEME/GÖRÜNÜRLÜK

Anında gerçek zamanlı veriye erişim sağlayarak varlıklarınızın, konumlarının ve ilgili parametrelerin kapsamlı görünürliğini elde edin.

### 2 SICAKLIK/NEM/DARBE SENSÖRLERİ

Entegre sensörler ile kritik çevresel koşulları doğru şekilde izleyin, varlıklarınızın tedarik zinciri boyunca bütünlüğünü ve kalitesini sağlayın.

### 3 UYARILAR VE BİLDİRİMLER

Beklenmedik veya olası sorunlar için gerçek zamanlı alarmlar olarak anında haberdar olun.

### 4 RAPORLAMA VE ANALİZ

Kullanıcı dostu raporlar ile verilerinizi analiz edin ve veri-odaklı kararlar alarak süreçlerinizi optimize edin.