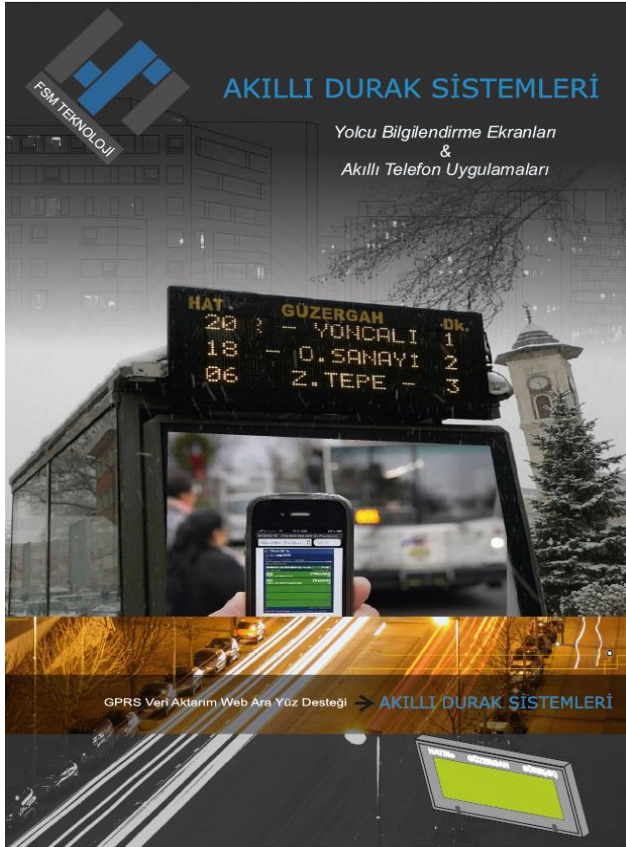


## AKILLI DURAK YOLCU BİLGİLENDİRME EKRANLARI



Durağa gelecek otobüsün, tramvayın, metronun... gelmesine kalan süreyi görsel ve sesli olarak gösteren yolcu bilgilendirme ekranlarıdır.

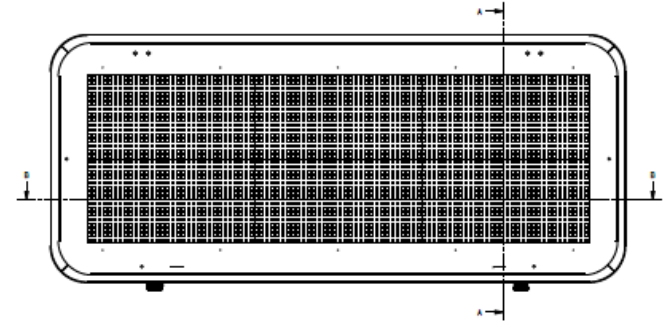
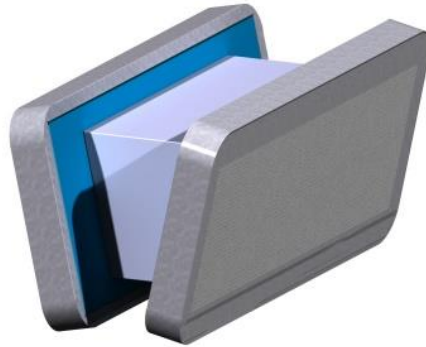
Kurulum yaptığımız iller

- Ankara
- Gaziantep
- Kahramanmaraş
- Kayseri
- Kütahya
- Sakarya
- Uşak
- Hatay
- Balıkesir
- Batman
- Elazığ
- Malatya

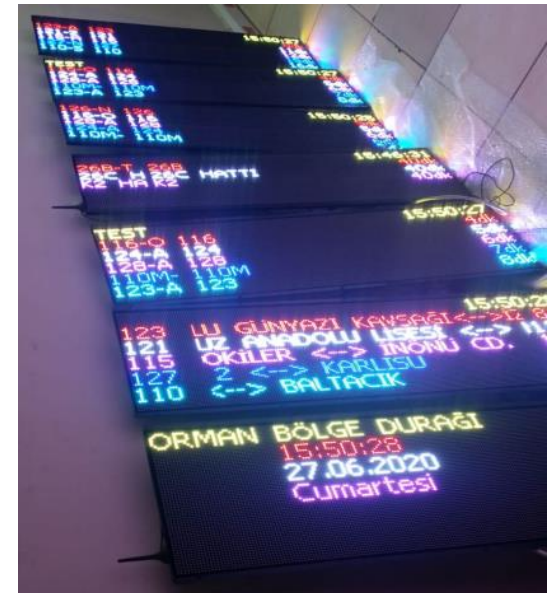


FSM Bilgi Teknolojileri Tic. Ltd. Şti.

KASI DURAGI  
202 HATTI  
18:00:54  
403. ÖZBEK <--> ANTALYA  
2014A HATTI  
408 AYLICILAR & ÇANKAYA  
105N <--> OTOGAR 14  
HATAY BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
KAYI



- RGB Led ile teknolojisi ile her satır farklı renkte
- Durakta olan aracı kırmızı renkte gösterme
- Alüminyum ve Paslanmaz Satine çelik kasa ile şık tasarımlar
- Uzak masaüstü uygulama yazılımı,
- Bootloader ile uzaktan güncelleme
- 32 bit MCU teknoloisi
- Endüstriyel donanım ve tasarımlar
- 4-6mm tamperli anti reflekte cam ekran



## AKILLI DURAK YOLCU BİLGİLENDİRME EKRANLARI

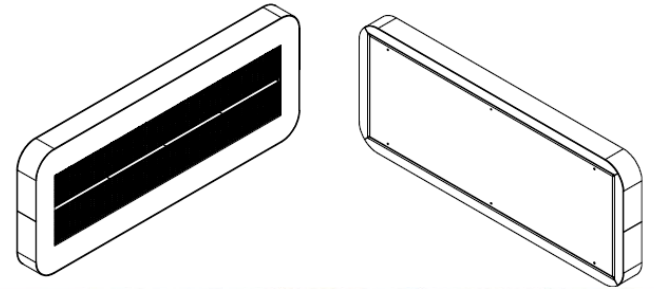


LCD Yolcu Bilgilendirme Ekranı

- PC Tabanlı
- Endüstriyel Ekranlı
- Windows/Linux işletim sistemi
- 3G Modem/WiFi/Ethernet özelliği
- Uzaktan kontrol ve yönetim özelliği
- Online– offline çalışma

Ledli Yolcu Bilgilendirme Ekranı

- MCU Tabanlı
- Endüstriyel Led Modül Ekran
- Gömülü sistem mimarisi
- 3G Modem/WiFi/Ethernet özelliği
- Online – offline çalışabilme
- Uzaktan kontrol ve yönetim özelliği



## AKILLI DURAK YOLCU BİLGİLENDİRME EKRANLARI



### Sosyal Sorumluluk Projesi Akıllı Durak Sistemi

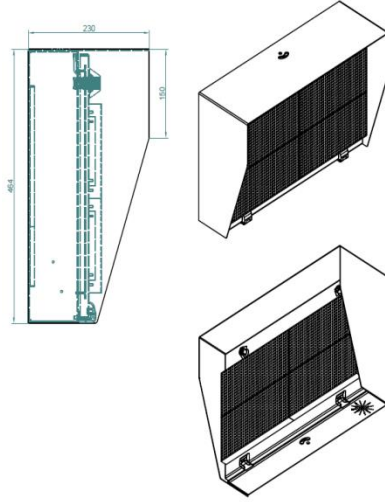
- Çift yüzölü Led li yolcu bilgilendirme ekranı,
- Wi-Fi internet noktası
- Engelli aracı şarj noktası
- USB şarj noktası
- Otobüs kartı bakiye sorgulama
- Panik butonu
- Çağrı merkezi ile online sesli görüşme
- SpeedDome kamera ile canlı görüntü
- Acil durumlarda kırmızı/beyaz/mavi ledli sinyal verici
- Durak ile Otobüs arası çift yönlü haberleşme
- Speak to text özelliği



FSM Bilgi Teknolojileri Tic. Ltd. Şti.



## ÜCRET GÖSTERGESİ



### Milli Park HGS ve Otogar Ücret Göstergesi

- 32 bit MCU tabanlı
- Endüstriyel Led Modül Ekran
- Gömülü sistem mimarisi
- Ethernet bağlantı özelliği
- Kırmızı Yeşil Trafik lamba özelliği
- Uzaktan kontrol ve yönetim özelliği
- 5 Milli park sahasına kurulumu yapıldı.

### HGS Ücret Göstergesi

- 32 bit MCU tabanlı
- Endüstriyel Led Modül Ekran
- Gömülü sistem mimarisi
- Ethernet bağlantı özelliği
- Online – offline çalışabilme
- Uzaktan kontrol ve yönetim özelliği
- Türkiye’de 186 çıkış gişesine kuruldu.



## YOLCU BİLGİLENDİRME EKRANLARI



### Ledli Otobüs Yolcu Bilgilendirme Ekranı

- MCU Tabanlı
- Endüstriyel tasarım
- WiFi/Ethernet özelliği
- Online – offline çalışabilme
- EÜTS Validatör ile entegrasyon
- MCU Bootloader ile uzaktan güncelleme
- İnternet bağlantı ile uzaktan kontrol ve izleme
- PWM tekniği ile led parlaklığını ayarlama

- Ön Yan ve Arka panel ile yolcu bilgilendirme,
- Paneller arası kablolu ve kablosuz veri iletimi
- Panellerin Validatör ile kontrolü

