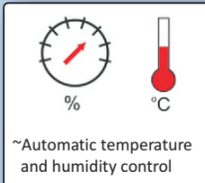
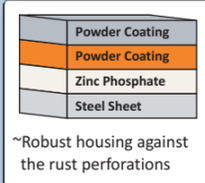


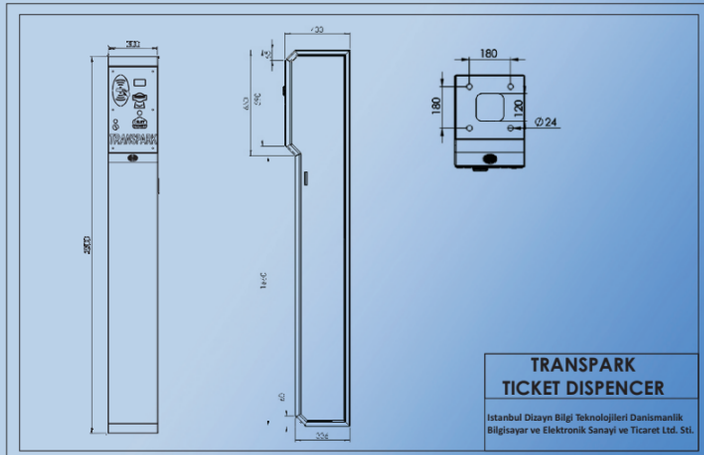
Ticket Dispenser (Special Design For High Vehicles)

GENERAL SPECIFICATIONS

- ↘ Credit card size tickets: 8.5 cm x 5.4 cm
- ↘ Ticket printing time: < 2s
- ↘ For Fanfolded tickets: 5.000 tickets/cartoon
- ↘ Ticket level control and low level ticket indicator on the host computer
- ↘ Real-time synchronization with the host computer and sending the status online or standalone working with the embedded real time clock unit
- ↘ Microcontroller based controller unit supports RS232, RS422 and TCP/IP communication
- ↘ Printer: dot matrix thermal printer; prints date, time, barcode by default and five lines of customized messages adjusted by software.
- ↘ With license plate recognition system integration, ability to print license plate on ticket
- ↘ Integrated access card reader
~Option 1: 125KHz
~Option 2: 13,56MHz
- ↘ Integrated loop detector
- ↘ User friendly graphic LCD
- ↘ Working temperature: -20~+70C
- ↘ Automatic temperature and humidity control with integrated thermostat-hygrostat controlled heater
- ↘ Zinc phosphate 3 mm sheet steel/aluminium housing with RAL1028 or RAL9006 powder coating against rust perforation
- ↘ Power Supply: 100/120, 220/240VAC 50/60Hz
- ↘ Power consumption: ~0.6kW (with heater)
- ↘ Weight: ~45kg
- ↘ Dimensions: (See Below)



Technical Dimensions



"TRANSPARK" is a trademark of İstanbul Dizayn Bilgi Teknolojileri Danışmanlık Bilgisayar ve Elektronik Sanayi ve Tic.Ltd.Şti.

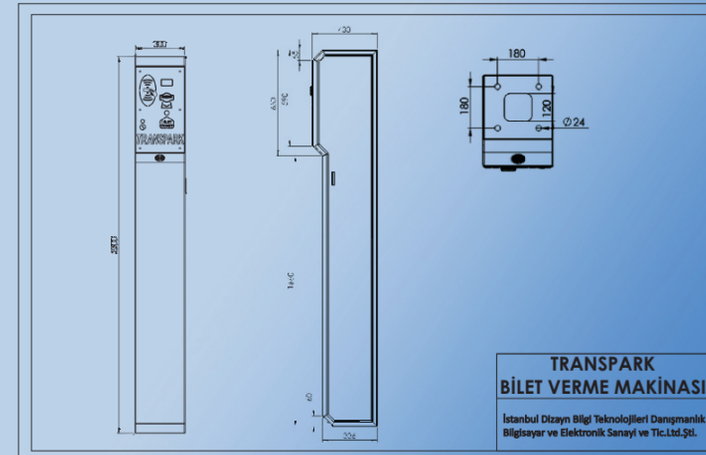
Bilet Verme Makinası (Özel Tasarım)

GENEL ÖZELLİKLER

- ↘ Sadece önünde araç varken aktif hale geçme,
- ↘ Kredi kartı boyutlarında (8.5cm x 5.4cm) bilet kullanımı,
- ↘ Bilet üzerine sistemden alınan barkod bilgisi, işletme ismi, işletme, kodu, tarih ve saat bilgilerini yazma, *Opsiyonel olarak bilet üzerine araç plakası yazdırılabilmektedir.*
- ↘ Bilet verme hızı < 2sn
- ↘ Minimum 5.000 bilet/karton stoklama kapasitesi,
- ↘ Bilet miktarı kontrolü ve bilet seviyesi az ikazı gönderme,
- ↘ Bağlı olduğu bilgisayarla online çalışma ve her türlü durum bilgisini anında iletme,
- ↘ Sistemle gerçek zamanlı saat bilgisi senkronizasyonu,
- ↘ Paslanmaz, korozyona ve dış hava koşullarına, deniz suyuna vb. dış etkilere dayanıklı galvaniz kaplı gövde,
- ↘ RAL#9006 / RAL#1028 gövde rengi,
- ↘ Kullanım kolaylığı sağlayan yönlendirici grafik LCD ekran,
- ↘ Abonelik sistemi için entegre akıllı kart okuyucu,
- ↘ Entegre tek kanallı manyetik araç (Loop) dedektörü,
- ↘ Sistem içinde RS232, RS422 ve TCP/IP haberleşme protokolleri desteği,
- ↘ -20 ~ +70°C çalışma sıcaklığı,
- ↘ Termostat ve higrostat kontrollü 400W fanlı ısıtıcı ile kabin içi otomatik ısı ve nem kontrolü,
- ↘ 100/120, 220/240 220VAC 50/60Hz ± %10 çalışma gerilimi,
- ↘ Ağırlık ~45kg
- ↘ Kolay montaj ve kurulum,



Teknik Ölçüler



"TRANSPARK"; İstanbul Dizayn Bilgi Teknolojileri Danışmanlık Bilgisayar ve Elektronik Sanayi ve Tic.Ltd.Şti. nin tescilli markasıdır.