



KADE - Plaka Tanıma Sistemi Teknik Özellikleri

Rev 1.1- 22.3.2010

İşletim Sistemi	Windows 2000/XP /Vista/7 Linux
Plaka Tipleri	Dikdörtgen,kare,resmi,çerçevesiz
Desteklediği Analog Kameralar	Tümü
Desteklediği IP Kameralar	Axis, Pelco, Cisco, Sony, Panasonic, Bosch, Vivotek, Pixord, FlexWatch, Arecont Vision, Mobotix, ACTI, LG, Sanyo, Canon
Desteklenen Çözünürlükler	1920x1080(FullHD), 1280x720(HD),800x600, 640x480, 704x576, 704x288, 352x288
Çift Şerit Okuma	Var (HD ve FullHD modellerde)
Minimum İşlemci	Core2Duo 2.0Ghz, ATOM 1.6
Desteklenen Maximum FPS	60 FPS
Veri Çıktısı	Plaka Bilgisi, Araç Fotoğrafı,Röle Sinyal çıktısı,Email raporu
Online Health Check	7/24 Uzaktan sistem sağlığı kontrolü
Veri işleme hızı (640x480, %50 CPU, 30FPS)	30 ms @ Core2Duo 2.66Ghz 14.6ms @ Xeon X3440 2.53 Ghz
Bariyer Entegrasyon	Var
Loop Sensor Entegrasyon	Var
Mobil Platform Entegrasyon	Var
Polnet Entegrasyon	Var
Otopark Entegrasyon	Var
3G veri optimizasyonu	Var
İşlemci Optimizasyonu	Intel Tüm Modeller
Desteklenen Veritabanı	Mysql,MSsql