

Aimetis - Automatische Kennzeichenerkennung™



Aimetis Automatic License Plate Recognition™

Das Automatische Kennzeichenerkennungssystem (ALPR) von Aimetis erlaubt Hausverwaltern, Behörden oder Einzelhändlern, Kfz-Kennzeichen automatisch und mit sehr hoher Genauigkeit zu erfassen, aufzuzeichnen und auszuwerten. Durch die Unterstützung von Analog- und IP-Kameras kann ALPR nahtlos in jedes Sicherheitsnetzwerk integriert werden.

Vorteile

✓ Bessere Parkraumüberwachung und Gebührenerhebung

Erfassen und dokumentieren Sie Kfz-Kennzeichen zur automatischen Zufahrtssteuerung und nutzen Sie ALPR als wichtiges Instrument bei der Einhaltung von Parkvorschriften. Kennzeichen und Videobild können für zukünftige Gebührenerhebung gespeichert werden, ohne die Notwendigkeit einen Parkwächter rund um die Uhr zu beschäftigen.

✓ Sicherheit für Eigentum und Grenzen verbessern

ALPR liefert ein neues Maß an Schutz für Ihr Eigentum. Durch die automatische Erfassung und Registrierung der Kennzeichen, sowie deren Vergleich mit Black & White-Listen, schaffen Sie sofortigen Schutz gegenüber unerwünschten Fahrzeugen. Die Kombination von ALPR und Zugangskontrolle, und der Möglichkeit bekannte Fahrzeuge automatisch zu melden, bildet die ideale Lösung für Grenz- und Sicherheitskontrollen.

✓ Kundenservice durch Kennzeichenerkennung verbessern

Erfassen Sie die Kennzeichendaten Ihrer Kunden und verbessern Sie so Ihren Kundenservice im Unternehmen. Erkennen Sie den Kunden bereits, wenn er auf Ihr Gelände fährt. Automatisch wird der Kundenservice benachrichtigt und erhält somit vorab die nötigen Informationen. Den Namen des Kunden, den Grund seines Besuchs und seine Historie erfährt der Mitarbeiter schon bevor er mit ihm gesprochen hat. Ideal z.B. für Autohäuser und Kfz-Werkstätten.

Produktmerkmale und Spezifikationen

Produktmerkmale

- Kfz-Kennzeichenerkennung für mehr als 100 Länder und Regionen weltweit
- Unzählige Alarmszenarien verfügbar, wie z.B. Black- und White-Listen
- Einfache Suchfunktionen und Berichte erleichtern die Trendanalyse
- Erkennung für fließenden und ruhenden Verkehr auch über mehrere Fahrspuren
- Schnittstelle zu externen DIO-Geräten
- Flexible Installation gewährleistet durch die Unterstützung von Analog- und IP-Kameras

Anwendungen

Parkhaus-, Mautstellen- oder Besuchermanagement

Verkehrsflusskontrolle

Grenzübergänge

Marketing-Werkzeug zur Erfassung von Konsummustern

Systemvoraussetzungen

CPU: Intel Dual Core

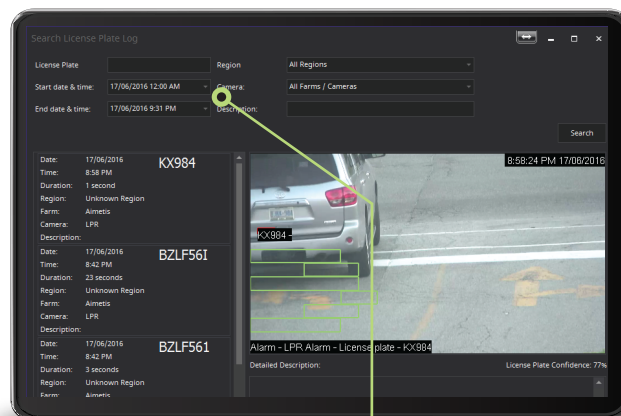
RAM: 2 GB

HDD: 250 MB

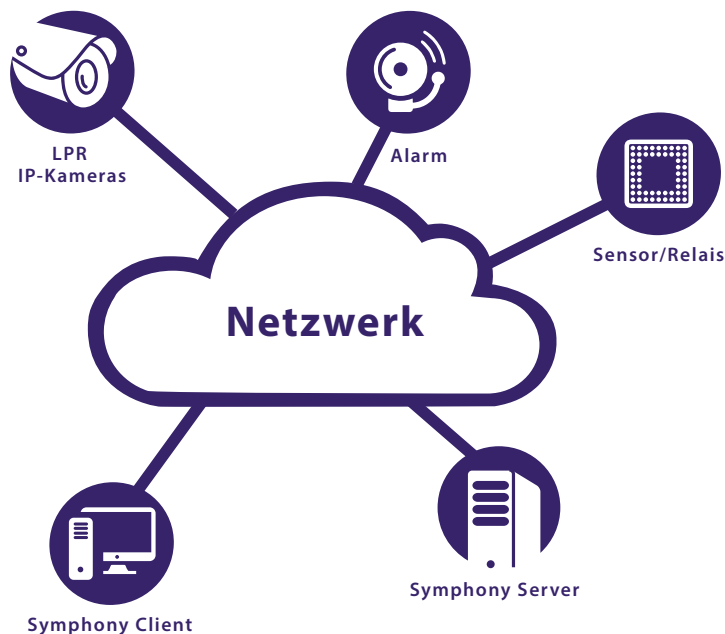
OS: Windows XP oder höher

Aimetis Symphony

PCI-Steckplatz für Hardware-Schlüssel



Kennzeichenprotokoll durchsuchen



Weitere Informationen finden Sie auf aimetis.com

© 2016 Aimetis Corp., Aimetis und Aimetis Symphony sind in verschiedenen Gerichtsbarkeiten als eingetragene Warenzeichen oder Marken der Aimetis Corp. registriert. Alle weiteren Firmen- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.