

## Elma Vision ParkIT



Elma Vision ParkIT är ett komplett system bestående av ANPG-kamera och ParkIT parkeringsmanagement-system, utvecklat för nummerplåtsbaserad åtkomstkontroll till fordon och genomkörningsapplikationer i tankarna.

ParkIT®-kameran integreras problemfritt i automatiska fordonsåtkomstsystem. Denna plug and play-kamera ersätter föråldrade kodknappar eller fjärrbetjäningar med dess triggergång och barriärkontroll outputfunktioner.

Det fungerar bekvämt som en viktig del av ett system, så du kan kontrollera, vem som får åtkomst. I verkligheten är ParkIT®-kameran både din portvakt och din parkeringsadministratör på samma gång.

Det är lätt att installera enheten: För kabelanslutning behöver du inte öppna enheten, anslut den bara i kopplingsboxen, varefter plug and play barriärkontrollfunktionen strax är tillgänglig. Du kan också enkelt dölja kablarna. Ställ in kameran på ingen tid alls med hjälp av automatisk ljusstyrka, automatisk dag-/natt-switch och synkroniserad IR eller kontinuerlig vit inbyggd LED-belysning.

Kameran levereras inkl. ParkIT parkeringsmanagement-system programvara för en infart.

ParkIT systemprogramvara är et nyckelfärdigt åtkomstkontroll- och parkeringsmanagement-system för fordon baserat på igenkänning av nummerplåtar. Det ger full kontroll över ingång och utgång, samt övervakning med databasjämförelse och inspelning av händelser med detaljerad information, och dessutom högkvalitetsbilder.

Funktionalitet: Fordonets nummerplåt avläses av kameran, när ett fordon kommer fram till kontroltpunkten. Här blir det automatiskt insläppt, om det har tillåtelse. Systemet kan också räkna tillgängliga parkeringsplatser, och lista faktiskt parkerade bilar. Nummerplåtsigenkänningen är oberoende av land- och skrifttyp. Den använda programvaran CARMEN OCR är genomprovad över hela världen i 25+ år.

### Fördelar

- Smidig internetåtkomst till kameran via integrerad webserver
- Förbättrad bildbehandling med integrerad och synkroniserad IR LED-belysning
- Inbyggd trigger med hjälp av videobaserad algoritm för rörelsedetektering
- Fungerar med externa trigger-input funktioner
- Öppen API - Problemfri integration för framtida add-ons, som betalningsstationer, biljettsystem,

parkeringsystem osv.

- Export / import: svart lista, vit lista, rapporter, åtkomst, händelselistor.
- Statistik, sökning: Rapporter från olika filterinställningar bl.a fordon, tidsperioder.
- Det är klart för användning efter konfigurering av systemet. Har man flera system, som kör på lika platser, kan de kopplas samman och man kan få åtkomst via en webbrowser.
- Systemet kan anpassas, utvidgas när som helst - allt efter projektets behov.

## **Tekniska Data:**

### **Tilbehör**

**EAN**

**E-NR**

**Produkt**