



## Talon Access Control and Monitoring

### ПРИЛОЖЕН ПАКЕТ ЗА УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА

Приложният пакет на **TALON** за управление и контрол на достъпа на превозни средства има разнообразни приложения, като например:

- ◆ Бизнес паркове
- ◆ Индустриални и офис зони
- ◆ Строителни площадки
- ◆ Аерогари
- ◆ ЖП гари
- ◆ Складове
- ◆ Търговски центрове
- ◆ Затворени жилищни райони

#### Основни характеристики

- Контрол и управление на паркинги посредством автоматично разпознаване на регистрационни номера
- Регистрира всяко превозно средство, което влиза или излиза в даден паркинг или район
- Генерира аларма, ако превозното средство не фигурира в разрешителния списък на базата данни
- Може да се управлява чрез чувствителен на допир екран
- Показва в реално време заетостта на паркинга или района
- Видео функция за съхранение на съпътстващи изображения
- Приоритетен ръчен режим на работа
- Поддържа текущ и архивен запис на превозните средства в района
- Повишена надеждност на работа и обслужване
- Гъвкава база данни за лесно регистриране на превозни средства на персонала, партньори, доставчици и посетители
- Отпада необходимостта от използване на електронни карти и датчици за достъп
- Подобрява пропускателната способност по време на върхово натоварване
- Интерфейс към различни информационни устройства и табла
- Възможност за управление на бариери и врати
- Осигурява разнообразни справки за по-ефективно управление на ресурсите
- Спестява средства от намаляване на разходите за охрана, ускоряване на достъпа и по-добро управление на имотите



## Talon Access Control and Monitoring

### Справки

За улеснение, приложението за управление и контрол на достъпа е комплектовано с предварително разработени справки.

Параметрите, по които се изготвят справките са следните:

- регистрационен номер на превозното средство
- група, която ползва един автомобил
- име на водача
- маркер за разпознаване по време
- маркер за права
- разрешени ленти и участъци
- неизвестни водачи
- регистрирани водачи
- членове на клубове
- водачи, присъстващи в зоната