



LEADER PARK® est un **système de guidage et comptage dynamique pour parking** de toute dernière génération qui fournit en temps réel toutes les informations d'occupation et des places libres: pour les usagers (guidage fiable et intuitif vers les places libres) et pour les exploitants (vision en temps réel, fréquentation, temps de présence, rotations, zones, statistiques, etc...).

LEADER PARK® guide les usagers vers les places disponibles, et permet d'exploiter au mieux chaque zone du parking (création de places supplémentaires).

LEADER PARK® réduit les flux de circulation, les bruits, l'usure et la pollution dans les parkings, et augmente la rotation des places: aussitôt une place libérée, elle est montrée disponible dans tout le parking. L'utilisation de toutes les places est optimisée!

LA SUPERVISION

La supervision **LEADER PARK®** offre une vaste gamme de fonctions utiles pour les opérateurs :

- Vision en temps réel de l'état du parking, avec toutes les places et afficheurs de comptage dynamiques, un tableau de bord des occupations par niveaux, par zones, alertes, ...
- Alertes des voitures ventouses et indication du dépassement de l'occupation.
- Statistiques par périodes, par zones ou niveaux, par type de place, et /ou pour l'ensemble du parking.



- Supervision centralisée en local et/ou distant en "Web Service".
- Commandes de forçage des équipements ou de réservation de places.
- Mode veille-éco avec extinction des voyants selon horaires programmables.
- Les fonctions de la supervision sont en constante évolution pour répondre au plus près des besoins des exploitants



L'ARMOIRE CENTRALE DE GESTION

TOUS les équipements **LEADER PARK®** sont centralisés dans une armoire centrale de gestion: seuls les capteurs et afficheurs sont visibles par les usagers. L'esthétique est parfaite et la maintenance est simple et économique!

L'automate central **LEADER PARK®** peut gérer plus de 5.000 capteurs et leurs afficheurs dynamiques; chaque contrôleur peut piloter jusqu'à 250 capteurs et 12 afficheurs de comptage dynamique.

L'automate central renvoie aussi vers les équipements des parkings les commandes de la Supervision **LEADER PARK®** vers les équipements dans le parking.



LE CAPTEUR À DÉTECTION ANGULAIRE ET VOYANT LEDS INTÉGRÉ

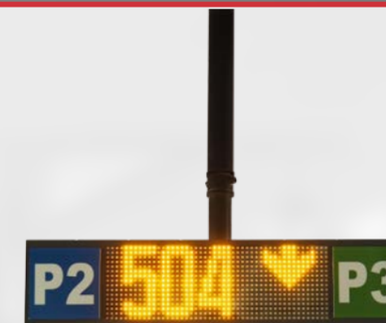
Les capteurs **LEADER PARK®** à détection angulaire et voyant LEDs intégré multi-couleurs à ultra-haute luminosité pour parkings couverts offrent un design innovant attractif.

Les capteurs à voyant **LEADER PARK®** sont placés en tête de places le long des allées des parkings:

Les capteurs **LEADER PARK®** sont équipés d'une double détection hyper-fiable pour toutes les configurations de parkings.

Ils détectent les véhicules depuis l'allée et signalent les places libres et occupées par des LEDs à ultra-haute luminosité visibles sur 360° à plus de 100m!

Une conception robuste et une large gamme d'accessoires de montage permettent une installation esthétique, très simple, rapide et économique en toutes situations.



LES AFFICHEURS DE GUIDAGE & COMPTAGE DYNAMIQUE

Les Afficheurs Dynamiques à LEDs **LEADER PARK®** montrent le comptage des différents types de places libres avec leur pictogramme (Génériques, PMR, Famille, Électriques,...).

Les afficheurs **LEADER PARK®** sont judicieusement placés dans le parking à chaque point où les usagers doivent choisir un cheminement, pour trouver aisément une place.

Ils indiquent - en alternance - le nombre de places libres de chaque type et une flèche défilante paramétrable selon 8 Directions ainsi des textes multilingues (pour sites touristiques et internationaux, aéroports, gares, ...).

