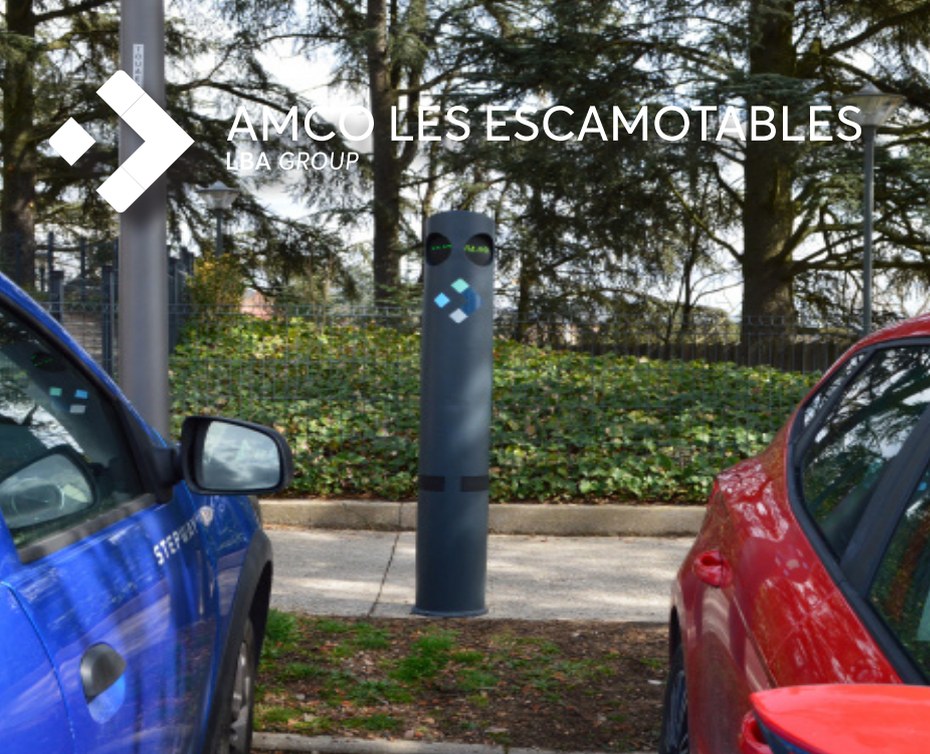




AMCO LES ESCAMOTABLES
LBA GROUP



BORNE **BAM** ARRÊT MINUTE

Borne arrêt minute double pour gérer facilement les places de stationnement spécifiques : livraison, places handicapées, arrêts-minute. Existe aussi en borne simple (gestion d'une place.)

LA BORNE FIXE POUR GÉRER LE **STATIONNEMENT GRATUIT ET LIMITÉ** BORNE CONNECTÉE, INSTALLATION FACILE



ROTATION SIMPLIFIÉE DES VÉHICULES STATIONNÉS

Décompte de temps



Batterie + chargeur pour raccordement sur éclairage public

Capteur sans fil

Passage au rouge et Alerte par SMS ou Email en cas de dépassement du temps autorisé



Diamètre : 250mm
Hauteur : 1 555mm



GESTION DU STATIONNEMENT

Supervision possible à distance. Envoi d'alertes SMS ou email



AFFICHAGE & DÉTECTION

Affichage permanent du temps restant et détection de l'arrivée des véhicules.



SUPERVISION WEB

Accès à l'ensemble des données du parc via une plateforme web



INSTALLATION RAPIDE

Pose et scellement en 1 jour, sans travaux préparatoires



BORNE CONNECTÉE

Intègre la technologie One-C pour mise en service et paramétrage facile



PRODUIT DURABLE

Maintenance limitée garantie



BORNE BAM ARRÊT MINUTE



MODES DE FONCTIONNEMENT

1. Réglage de la borne

Durée de stationnement

Type de stationnement (livraison / handicapé / véhicule)

Interdiction temporaire de stationner

2. Stationnement des véhicules / Informations sur la borne



Durée de stationnement



Parking libre



Durée de stationnement dépassée



Interdiction temporaire de stationner



Stationnement de livraison



Stationnement handicapé

3. Communication avec l'application

Temps de stationnement

Dépassement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PARAMÈTRES	VALEURS
Alimentation	230Vac ou sur batterie (raccordement sur l'éclairage public) ou panneaux solaires
Consommation (W)	< 500mA (6W)
Affichage	Leds
Dimensions (LxPxH)	250 x 250 x 1555 mm
Poids	15 kg (hors batteries)
Génie civil (LxPxH)	400 x 400 x 400 mm
Installation	Gabarit de scellement en PVC + 4 tiges 16 x 250 mm + 8 écrous
	Entraxe tiges de scellement 148.5 x 148.5 mm
Finition	RAL au choix
Solutions de détection	Boucle magnétique
	Capteur radar tout intégré
Supervision	Supervision à distance pour gestion des modes et planification
	Connectivité GSM
Communication maître - esclave	Une borne maître connectée par groupe de borne (voir ci-après)
	RS485
Alertes	Mails et/ou SMS
Options	Borne simple (place unique) ou double (2 place)
	Borne Solaire sous réserve de conditions favorables (exposition, orientation sud, absence d'ombre proche...)



BORNE BAM ARRÊT MINUTE

EXEMPLE D'UN PARKING :
6 PLACES - 3 BORNES BAM



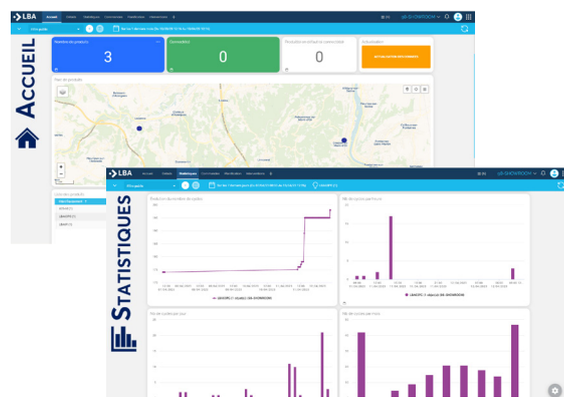
Transmission d'informations (SMS, mail, statistiques et supervision web) de l'exemple ci-dessus :

- 3 places utilisées sur 6
- Place livraison occupée
- Place handicapé et 2 places véhicules libres
- 1 place a une durée de stationnement dépassée de 15 min 20 sec

SUPERVISION WEB

Accès à l'ensemble des données du parc via une plateforme web :

- Carte de géolocalisation
- Gestion de parcs
- Choix des modes de fonctionnements
- Statistiques et extraction de données
- Propriété produits
- Alerte mails





LA BARRIÈRE AUTOMATIQUE
LBA GROUP



AMCO LES ESCAMOTABLES
LBA GROUP



SECURITY BY DESIGN
LBA GROUP