

IEM

INNOVATIVE  
PARKING  
SOLUTIONS FOR  
SMART CITIES

PARKING



## PrestoAccess

LECTEUR D'ACCÈS CONNECTÉ

### Deux types d'identification sur un même boîtier

Installé en entrée ou en sortie de parking, le lecteur PrestoAccess permet l'ouverture de la barrière en fonction de l'état de paiement du compte de l'utilisateur.

Il peut lire tout type de carte sans contact délivrée lors de l'achat d'un abonnement par exemple, et aussi un code barre 2D imprimé ou visible sur un smartphone. Ce dernier permet d'accéder au parking grâce au paiement à distance.





INNOVATIVE  
PARKING  
SOLUTIONS FOR  
SMART CITIES

## Des moyens de paiement dématérialisés

Grâce au lecteur de code barre, l'accès aux parkings est simplifié. Les automobilistes ont la possibilité de payer à distance, leur droit d'entrée ou de sortie. Un code barre 2D est téléchargeable pour les usagers ayant fait une réservation en ligne ou un paiement mobile via l'application PrestoPark par exemple. Il peut être présenté au lecteur directement sur un smartphone.

## LES PLUS

Double lecteur

Facilement intégrable sur du matériel existant

Résistant en intérieur et en extérieur

## APPLICATIONS

Gestion des droits d'accès aux parkings

Paiement du parking via mobile

Réservation en ligne

## Une intégration du lecteur facilitée

Le lecteur PrestoAccess s'intègre facilement sur d'autres supports afin de limiter les investissements. Il peut être installé sur le matériel de péage existant ou être fourni avec un support métallique.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

PrestoAccess	
<b>Dimensions</b>	L126 x P88 x H248mm (lecteur seul)
<b>Lecteurs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cartes sans contact Mifare</li><li>• Code barre 2D Data Matrix</li><li>• QR codes</li><li>• Bluetooth</li></ul>
<b>Matériaux</b>	Structure inox avec une coque en plastique
<b>Alimentation</b>	Entre 18V et 32V / puissance < 15W
<b>Communication</b>	Ethernet 10/100Base-T
<b>Entrées</b>	2 entrées opto-isolées
<b>Sorties</b>	2 sorties opto-isolées / 1 relais 30VDC 1A
<b>Affichage</b>	LCD graphique / monochrome
<b>Résistance</b>	Températures supportées : -20°C et +50°C
<b>Interconnexions</b>	Presto1000, PrestoPark

### IEM SA

109 chemin du Pont-du-Centenaire  
1228 Plan-les-Ouates  
GENÈVE, SUISSE  
Tel : +41 (0)22 880 0710  
contact@iemgroup.com

[WWW.IEMGROUP.COM](http://WWW.IEMGROUP.COM)