

Barrière infrarouge Contrôle d'accès au self et comptage des passages

La solution idéale pour optimiser l'espace du restaurant













Contrôle de l'accès au self des convives réguliers et passagers





Contrôle à distance facilité grâce à la colonne lumineuse et à l'alarme sonore

*onduleur en option







Le contrôle d'accès au self qui optimise l'espace

Placée à l'entrée du self, la barrière infrarouge est particulièrement adaptée aux restaurants qui recherchent une solution de contrôle d'accès à encombrement réduit.

La barrière se compose d'un poteau émetteur à double faisceau infrarouge avec colonne lumineuse, d'un poteau réflecteur et d'une borne tactile sur pied avec lecteur(s) d'identification (différentes configurations possibles).



Rapide, simple et efficace

Lorsque le convive s'identifie sur la borne, l'écran tactile affiche son identité, sa photo ainsi que l'état de son compte. Si l'accès est permis, il est autorisé à franchir le faisceau infrarouge. Lorsque le dispositif détecte un passage non autorisé, le personnel est immédiatement alerté par une alarme sonore et un signal lumineux.

Tous les passages sont automatiquement comptabilisés et remontés au logiciel de gestion ARD Self (ou GEC) même en cas de coupure.



Carte oubliée = personnel non dérangé

En cas d'oubli de carte, l'écran tactile permet de saisir le code d'identification pour l'accès au self obtenu à l'Intendance ou en autonomie depuis une borne libreservice (option).

Une solution 0 déchet sans ticket!



De nombreuses options

La barrière infrarouge s'interface avec de nombreux produits qui faciliteront le quotidien du personnel de cuisine et d'établissement :

 L'écran compteur cuisine GROOVE pour suivre les passages et les réservations



 La télécommande TACTILE Bluetooth® pour gérer les situations irrégulières (carte oubliée, convive non prévu, solde insuffisant, etc.) même en cas de coupure réseau



 L'écran GRAND AFFICHEUR pour vérifier l'identité du convive à distance lors du passage



Caractéristiques techniques



Installation facile



Ecran tactile Bandeau LED



Option QR Code



Installation de la colonne lumineuse côté gauche ou droit



Option Badge virtuel sur mobile (STid et Orange Pack ID) sur ARD Self

Dimensions hors tout H x L x P (mm)	1925 x 820 (ou 1285 modèle large) x 160
Largeur de passage (mm)	500 (ou 965 modèle large)
Raccordement	230V (mou de 2m pour raccordement) + RJ45
Type d'identification possible	Carte à puce sans contact, QR Code, CBM, CB, badge virtuel
Type de carte compatible	CBM, Mifare, DESFire, Carte Région
Matière et coloris	Acier peint coloris gris sablé
Niveau sonore	Buzzer à 70 dB

Prérequis : logiciel ARD Self (ou GEC) - Autres logiciels, nous consulter



