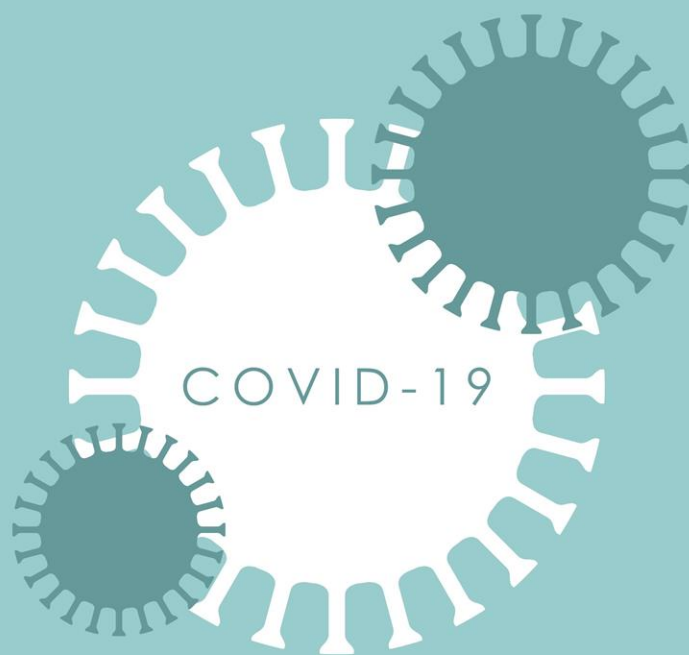


Solutions pour la protection des personnes



Tarif public valable jusqu'au 31/12/2020

Solution pour le comptage des personnes



SEWOSY OCO®

OCO® permet de gérer en communication sans fils l'affluence dans les lieux recevant du public.

Grâce à ses capteurs infrarouges « sans contact » ce système est particulièrement adapté à la situation sanitaire de type Covid-19.

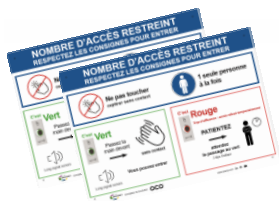
L'exploitant décide la limite de personnes autorisées à l'intérieur du commerce et rentre le nombre dans le compteur OCO.

OCO comptabilise le nombre d'entrées et de sorties. La solution permet de visualiser **en temps réel** le nombre de personnes à l'intérieur et de le modifier si nécessaire.

Composition du système

- 1 capteur infra-rouge d'entrée avec LED bicolore et buzzer sonore
- 1 actionneur à positionner sur la porte automatique
- 1 compteur avec afficheur à positionner au comptoir de vente
- 1 capteur infra-rouge de sortie
- 1 panneau d'information utilisateur

834,00 € HT



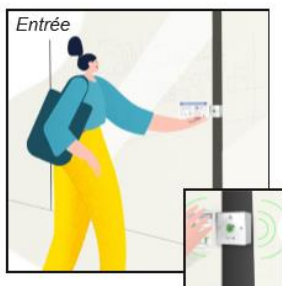
À quoi ça sert ?

Régulation des entrées dans les magasins

Nombre de personnes **inférieur ou égal** à la limite autorisée par l'exploitant



le capteur est **vert** et autorise l'accès



COMMUNICATION SANS FILS

Nombre de personnes **supérieur** à la limite autorisée par l'exploitant



le capteur est **rouge** et interdit l'accès, tant qu'une personne n'est pas sortie du magasin



Comment ça fonctionne ?

Gestion des flux

OCO® comptabilise le nombre d'entrées et de sorties

La solution permet de visualiser en temps réel le nombre de personnes à l'intérieur et de le modifier si nécessaire

L'exploitant programme la limite maximum de personnes autorisées au sein de son établissement



Contrôle des sorties

Le client déclenche l'ouverture de la porte grâce au capteur situé à la sortie



Solutions de régulation d'affluence



FERPORT KIT MINILIGHT- Ensemble d'accessoires plug-and-play pour la gestion des files d'attente dans les commerces ayant une surface réduite, là où la gestion des entrées et sorties peut être effectuée manuellement. Grâce à une télécommande radio 2 boutons il est possible de piloter à distance les feux LED bicolores situés à l'entrée du magasin.



159,00 € HT

FERPORT KIT MINILIGHT 1 Kit de gestion lumineuse des files d'attente

Composition du kit

- 2 feux bicolores LED MINILIGHT à positionner des deux côtés du seuil d'entrée (dimensions 25x22x130mm)
- 1 récepteur radio 2 canaux TAC 12 RKA
- 1 alimentation 12V



169,00 € HT

FERPORT KIT MINILIGHT 2 - Kit de gestion lumineuse et sonore des files d'attente

- 2 feux bicolores LED MINILIGHT à positionner des deux côtés du seuil d'entrée (dimensions 25x22x130mm)
- 1 buzzer sonore
- 1 récepteur radio 2 canaux TAC 12 RKA
- 1 alimentation 12V



139,00 € HT

FERPORT KIT MINILIGHT 3 - Kit de gestion lumineuse des files d'attente

Composition du kit

- 1 feu bicolore LED MINILIGHT à positionner des deux côtés du seuil d'entrée (dimensions 25x22x130mm)
- 1 récepteur radio 2 canaux TAC 12 RKA
- 1 alimentation 12V

Commandes de portes sans contact



75,00 € HT



PB22IR_E - Bouton poussoir lumineux infrarouge bicolore 12/24VDC

Doté de la technologie sans contact par capteur infrarouge, ce bouton poussoir déverrouille les accès dès lors que l'on passe la main devant, à une distance de 5 à 20 cm selon le réglage du champ de détection.

Ce modèle avec une plaque étroite en inox, s'encastre aisément dans les profilés.



45,95 € HT

PBH1 - Boîtier applique pour gamme bouton poussoir INOX sur plaque étroite



PID24 - Bouton avec commande par effleurement

Ce dispositif permet d'ouvrir une porte par un simple geste de la main. Le mouvement est capté par un signal micro-onde 24,150 GHz.

Capacité de détection : entre 100 et 500 mm (réglable par trimmer)

Sortie contact sec NO et NF



129,00 € HT



401004 - Contact au coude aluminium

Contact au coude pour la commande des portes munies d'un automatisme. Fiable, confortable et sûr par simple pression du bouton.

Dimensions : 95 x 250 mm.



147,00 € HT



401003 - Contact au coude plastique

Contact au coude pour la commande des portes munies d'un automatisme. Fiable, confortable et sûr par simple pression du bouton.

Dimensions : 95 x 250 mm.



65,90 € HT

DITEC SPRINT PN - Automatisme pour porte battante à 1 vantail jusqu'à 110 kg ou 1,2 m.
Capot en plastique noir

Force maximale 110 kg
Angle d'ouverture maximale du vantail 100°
Test de durée 1.000.000 cycles
Alimentation 230 Vca / 50-60 Hz
Consommation 120 W
Puissance auxiliaire 300 mA - 24 Vcc
Temps d'ouverture 3÷6 s/90° (réglable)
Temps de fermeture 4÷7 s/90° (réglable)
Temps de pause porte ouverte 0÷30 s



611,00 € HT

DITEC SPRINT TV - Automatisme pour porte battante à 1 vantail ; pour vantail jusqu'à 110 kg ou 1,2 m.
Capot en aluminium anodisé EURAS C0

Gestion cinématique encoder
Force maximale 110 kg
Angle d'ouverture maximale du vantail 100°
Test de durée 1.000.000 cycles
Alimentation 230 Vca / 50-60 Hz
Consommation 120 W
Puissance auxiliaire 300 mA - 24 Vcc
Temps d'ouverture 3÷6 s/90° (réglable)
Temps de fermeture 4÷7 s/90° (réglable)
Temps de pause porte ouverte 0÷30 s



685,00 € HT

DITEC DAB105 - Automatisme 24V CC pour porte battante électromécanique assistée avec ressort jusqu'à 200 Kg ou 1.2m par vantail.

Type de fonctionnement ouverture motorisée, fermeture à ressort et motorisée
Gestion cinématique encodeur
Force maximale 200 kg
Test de durée 1.000.000 cycles
Degré de protection IP 20
Protection électrique classe I
Température de fonctionnement -20°C / +45°C
Temps d'ouverture 3 ÷ 6 s/(0-80°) (réglable)
Temps de fermeture 3 ÷ 6 s/(90°-10°) (réglable)
Temps de pause porte ouverte 1,5 ÷ 30 s
Dimensions du produit (mm) 111x131x720
Poids du produit 13,9 kg



948,00 € HT



65,90 € HT

DITEC FBA

Arrêt de butée pour bras articulé pour **sprint**



72,90 € HT

DITEC SBA

Bras poussant en acier laqué noir.
Le bras s'adapte quand le débattement de la porte est à l'opposé de la fixation de l'opérateur.



49,00 € HT

DITEC SBS - Bras tirant coulissant - EURAS C0



99,00 € HT

DITEC SPRINTBRAS - Bras tirant coulissant EURAS C0

Bras compas poussant à trois secteurs pour les portes qui s'ouvrent vers l'intérieur vue côté automatisme



186,90 € HT

DITEC DAB805PLA

Bras coulissant porte à battant DITEC **DAB105**.
Bras pour ouverture en tirant.



282,90 € HT

DITEC DAB805PLAB

Bras coulissant avec break out pour porte à battant
DITEC **DAB105**.
Bras pour ouverture en tirant.



244,99 € HT

DITEC DAB805PLAT

Bras articulé avec 3 bielles pour porte à battant
DITEC **DAB105**.
Bras pour ouverture en tirant.



186,90 € HT

DITEC DAB805PSA

Bras compas pour porte à battant DITEC
DAB105.
Bras pour ouverture en poussant, référence
DAB805PSA.



181,90 € HT

DITEC DAB805PFSA

Bras compas pour porte à battant DITEC **DAB105**.
Bras pour ouverture en poussant.

La référence **DAB805PSAF** est la version coupe
feu.

Ditec
ENTRE/MATIC



109€ HT

PASS24- Capteur bidirectionnel - 24 V= - IP 54

PASS24 est un système de capteurs de mouvement bidirectionnel en mesure de contrôler de manière efficace et précise une large zone de transit.

Le champ d'action des capteurs peut être configuré de manière très flexible avec un réglage précis des lobes d'émission et de la sensibilité de détection



388,90 € HT

REM90

Détecteur de présence à rayon simple en boîtier L=900 mm



701,90 € HT

REM110

Détecteur de présence à rayon double en boîtier L=1100 mm



34,90 € HT

DMV1

Déclencheur manuel vert 1 contact sans capot, idéal pour le déverrouillage rapide des issues de secours en cas d'urgence

Supports pour activités commerciales

Simple



Code article 115612 - Barrière de protection en PVC avec ouverture pour le passage de document ou produit **95 X 82 CM**

111,70€ HT

Code article 115616 - Barrière de protection en PVC sans ouverture pour le passage de document ou produit **95 X 67 CM**

111,70€ HT

Code article 115618 - Barrière de protection en PVC sans ouverture pour le passage de document ou produit **71 X 67 CM**

93,90€ HT

Code article 115614 - Barrière de protection en PVC avec ouverture pour le passage de document ou produit **71X 82 CM**

93,90€ HT



Code article 115624 - Adhésif au sol gris "veuillez respecter la distance de sécurité" **80 X 15CM**
Lot de 5

59,90€ HT

Code article 115622 - Adhésif au sol rouge "veuillez respecter la distance de sécurité" **50 X 25CM**
Lot de 5

59,90€ HT



Code article COL130-CV19 - Support en métal pour flacon de gel hydroalcoolique. Hauteur 130 cm; base 30x20 cm

35,70€ HT



PROBIP
les **PROS** de l'automatisme

233 rue Étienne Marcel, 93100 MONTREUIL, FRANCE

Tél : 09.70.73.07.06 - Fax : 01.34.29.61.72

contact@probip.com

Siret : 48834857400044 - TVA : FR26488348574