

POS_T® - Système Antivol



Présentation des produits les plus volés

Quelles sont les pertes que vous subissez suite aux vols ?

La mise en libre service de l'ensemble des produits en linéaire et le manque de personnel dédié à la surveillance facilite le vol qui croît de plus en plus au fil des ans.

Le libre service est aujourd'hui un paramètre indispensable du commerce moderne et cette facilité est devenue avec le vol un véritable problème pour les distributeurs et commerçants car il représente chaque fois pertes importantes.

Pour prendre le commerce de détail comme exemple, les différences d'inventaires évaluées aux prix de ventes s'élèvent annuellement à 3.9 milliards d'euro. 2 milliards d'euro sont dûs aux vols ou aux clients indécents et on évalue que chaque ménage vole par an l'équivalent de 50€ de marchandises, ce qui ramené à la grande distribution correspond à environ 1 chariot sur 200 de courses qui passe la porte de l'hypermarché sans être payé. Plus de 50 % des voleurs prennent plus de 2 articles

Des vols organisés ainsi que le vol de clients „habituels“ amoindrissent directement le rendement. Alors la prise de mesures préventives s'impose !

► Présentation contre prévention

Beaucoup de produits susceptibles d'être volés ne sont plus présentés en libre service, le résultat en est une réduction des ventes.

Avec les solutions antivol de POS τ , les gammes les plus volées peuvent à nouveau être présentées à l'achat pour les clients.

Le résultat: Des ventes stables et une réduction des vols jusqu'à 90 % !



Le système " kit " de POS τ

► **Capteurs**

L'accès à l'étagère est détecté par des capteurs POS τ



POS τ - Clapet Mécanique

Le clapet mécanique est un présentoir fermé qui peut être installé dans des linéaires standards. Le clapet déclenche le capteur d'alarme à chaque fois qu'un produit est enlevé du linéaire.

En même temps, les outils du voleur – ses mains – sont „neutralisés“.



POS τ - Clapet optique

Le clapet optique est une barrière lumineuse pour montage sur les séparateurs système F.

Cette technologie discrète convient particulièrement à la protection de gammes d'une grande valeur.



POS τ - Compteur

Le compteur décompte les produits qui sortent de leurs emplacement et donne les informations concernant les modifications des stocks.

Le compteur POS τ se prête également à d'autres applications, par exemple des inventaires en continu, ainsi que l'amélioration de la disponibilité des marchandises par une alerte dès que l'approvisionnement de l'étagère dépasse un minimum prédéfini.

► Acteurs

Les acteurs produisent une réaction à chaque accès à l'étagère.

Les acteurs sont dirigés par le POS τ - Controller. Celui-ci évalue l'accès et génère – d'après résultat – un signal optique ou acoustique. Alternativement le POS τ - Controller peut activer aussi au moyen d'une sortie libre de potentiel des systèmes d'alarme existantes dans le magasin.

Le capteur d'alarme

Le 'Controller' reçoit un signal des capteurs, dès qu'un client se sert dans un linéaire. Suivant le produit et le secteur de vente le 'Controller' peut être programmé individuellement (voir exemple) et déclenche une action par les capteurs de signal branchés.

Le 'Controller' peut être installé au panneau arrière de l'étagère, de sorte que l'on ne peut pas le manipuler de l'extérieur. Les senseurs et acteurs sont connectés par l'adaptateur T-Bus breveté.



Exemple : Réaction à la prise relatif au temps

Capteur active pour	Acteur	Action	But
0s	Capteur de signal acoustique	Déclenchement d'un Jingle <i>par exemple « Alcool seulement pour les personnes au dessus de 18 ans »</i>	Signaler un accès interdit, Destruction de l'anonymat
4s	Capteur de signal acoustique	Déclenchement d'un Jingle <i>par exemple « Merci de bien vouloir fermer le clapet »</i>	Eviter une fausse alerte
8s	Capteur de signal acoustique et optique	Sirène d'alarme et feu clignotant	Mettre en alerte le service de sécurité ou le personnel de vente
	Alternative : Notification	Transmission d'un notification <i>« Alerte au linéaire Alcool »</i>	

Capteurs de signal

Pour attirer l'attention du personnel ou du service de garde, le kit POS τ - Antivol offre des capteurs de signal optiques et acoustiques ainsi qu'un module de notification.



Caméra

En plus, une caméra montée directement sur le support de marchandise peut, en concert avec des alertes acoustiques, dissuader des voleurs potentiels de façon considérable.



Le POS τ - Système Antivol

Des solutions anti-vol de POS τ lient une présentation bénéfique à la vente avec une protection efficace contre les vols. Le vol n'est possible que sous la protection de l'anonymat. Tout voleur craint d'être découvert. Le premier but de la stratégie anti-vol de POS τ est donc la destruction de la zone de confort du voleur: autrement dit, son anonymat. Lorsque le voleur potentiel saisit de la marchandise, une salutation ou un message relatif à la marque est alors émis.

Ceci ne va pas empêcher le client honnête de faire ses courses, tandis que le voleur se demande alors: „Est-ce que quelqu'un m'a remarqué, est-ce que l'on a compris ce que j'étais en train de faire?“

Lors de prises hors-ligne (par exemple lors de prises inhabituellement fréquentes en peu de temps), un autre message se fait entendre. Un malfrat potentiel s'en trouvera déconcerté et va interrompre son activité clandestine au plus tard à ce moment. Lorsque même ce signal est ignoré, en dernier recours de la dissuasion, un signal d'alarme sera déclenché pour avertir le personnel et d'autres clients de la présence du voleur.

Les raisons pour intégrer la solution POS τ - Antivol

- 1** Listé ou sorti de la liste?
L'article sécurisé – un argument de vente pour commerce et fournisseurs.
- 2** Les articles sécurisés sont un véritable avantage par rapport aux articles non sécurisés.
- 3** Les Solutions POS τ permettent de remettre les produits en libre service ce qui provoque une demande nouvelle sur ces produits et une augmentation des vente.
- 4** La mise en place des Solutions POS τ n'a pas d'impact sur la production et représente un investissement unique sans coûts supplémentaires.
- 5** Avec les solutions anti-vol de POS τ , les vols peuvent être réduits jusqu'à 90 % !

► Isolation de produit par le POS τ - Serrure

Pour éviter un vol en masse le POS τ - kit „Antivol“ offre une solution intéressante en isolant le produit. En effet, c'est seulement à l'ouverture du clapet que le produit est libéré, les autres produits sont protégés par un tunnel.



La présentation de nombreux produits peut être améliorée avec le pousseur de produits POS τ . Demandez notre programme étendu pour l'amélioration de la présentation des produits.

