

# BORNE SMART CASH MANAGER S.C.M.

CONCEPT NOVATEUR D'ENCAISSEMENT  
SÉCURISÉ, AUTOMATISÉ,  
RAPIDE ET FIABLE

- **Sécurité.**
- **Hygiène.**
- **Gain de temps.**
- **Risque d'erreurs anéanti.**

Sécurité  
Autonomie  
Fiabilité  
Esthétique

## SÉCURITÉ DE MON PERSONNEL ET DE MON ARGENT

- Mon magasin et mon personnel sont sécurisés, car l'argent liquide n'est jamais en vue, mais est en sécurité dans un boîtier à plusieurs clés.
- Ancrée dans le sol, la borne S.C.M. de 140 kg est difficilement déplaçable.
- Le risque de vol d'argent par mon personnel est réduit à néant.
- Toutes les opérations doivent être comptabilisées.

## GAIN DE TEMPS ET RISQUE D'ERREURS ANÉANTI

- La borne S.C.M. assure le comptage d'argent en fin de journée et la mise à disposition de suffisamment de fonds de caisse pour le lendemain, enregistrés dans la comptabilité de la caisse.
- Par ailleurs, le risque d'erreurs de caisse en fin de journée disparaît.

## HYGIÈNE AMÉLIORÉE

Mon personnel ne manipule plus à la fois marchandise et argent, reconnu comme étant un foyer d'innombrables bactéries, sources de maladies et de virus et par là de potentiel absentéisme.

## CONDITIONS DE TRAVAIL DE MON PERSONNEL AMÉLIORÉES

- Plus besoin de se concentrer sur la manipulation de l'argent liquide.
- Plus besoin de compter et vérifier la caisse du jour.
- Risque d'être la cible de cambrioleurs fortement diminué.
- Plus aucune manipulation d'argent crasseux.
- Tranquillité et sérénité au travail !

## MEILLEUR SERVICE À LA CLIENTÈLE

La borne S.C.M. réduit le temps passé au comptoir. Et, pendant ce temps gagné, mon personnel est déjà dévoué au service du prochain client, sans devoir se concentrer sur le comptage et la manipulation d'argent à rendre.

## DÉTECTION DE FAUSSE MONNAIE

Toute fausse pièce ou faux billet est détecté par la borne S.C.M., dont la reconnaissance est homologuée par la Banque Centrale Européenne.

## AUTONOMIE

Avec une capacité de 4'000 pièces et 1'380 billets, la borne S.C.M. m'assure une autonomie de plusieurs semaines sans que je ne doive la vider.

## ESTHÉTISME

- Facilement intégrable dans mon mobilier.
- Couleurs à choix.
- Identité visuelle de mon commerce maintenue.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Connexion avec la caisse enregistreuse.
- Rapidité d'exécution.
- Accepte billets et pièces suisses.
- Restitue la différence éventuelle.
- Possibilité d'adaptation à l'Euro.
- Maintenance simplifiée et conviviale.



**BORNE DE PAIEMENT S.C.M. – 4 RB**

	Billets	Monnaie
<b>Sécurité</b>		
Accès sécurisé	Tous les points d'accès sont disposés à l'avant de la borne (aucun déplacement n'est nécessaire).	
Serrures	3 serrures, dont une de 3 points.	3 serrures.
Chargement / Déchargement	Cassette d'extraction accessible de l'avant.	Bac de délestage accessible de l'avant.
Détection des imitations	Rejet des faux billets. Plus de 20 points de contrôle par billet.	Rejet des fausses pièces, ainsi que des pièces étrangères ou jetons de chariots.
Maintenance	Reconnaissance des billets et monnaies homologuée par la BCE. Actions de maintenance simplifiées.	
Fixation	Borne ancrée au sol.	
<b>Traitement et Autonomie</b>		
Autonomie	Plusieurs semaines d'autonomie (1'380 billets und 4'000 pièces de monnaie).	
Temps de transaction	7 secondes.	8 secondes.
Processus de paiement	Un après l'autre.	Jusqu'à 20 pièces simultanément.
Cassette d'extraction / Bac de délestage	Capacité de 1'200 billets.	Capacité de plus de 1'000 pièces.
Bacs de recyclage	2 recycleurs de 60 et 30 billets chacun (pour un total maximal de CHF 6'300.-), par ex. : 30x 100.-, 30x 50.-, 60x 20.- et 60x 10.-	7 bacs avec une capacité de 1'980 pièces (pour un total maximal de CHF 1'197.-) : 80x 5.-, 110x 2.-, 250x 1.-, 410x -.50, 310x -.20, 380x -.10 et 440x -.05 Ces bacs sont personnalisables.
Détecteur de sécurité	En cas d'oubli du client de billets et/ou monnaie, il reçoit un petit signal visuel d'avertissement.	
Compatibilité	Francs suisses et Euros.	
<b>Mécanique et Électrique</b>		
Poids (à vide)	60 kg	80 kg
Dimensions (La x Prof x Ht)	30.0 x 34.0 x 73.5 cm	30.0 x 34.0 x 73.5 cm
Espacement entrée / sortie	7.5 cm entre l'entrée et la sortie.	28 cm entre l'entrée et la sortie.
Connexions	Deux câbles seulement : un d'alimentation et un TPC/IP.	
Alimentation électrique	100-240 V, 50-60Hz	
Consommation électrique	Très faible consommation : 260 Watt (50 au repos).	
Éclairage entrée / sortie	2 ampoules LED.	2 ampoules LED.
Ventilation	Les principaux éléments de la borne sont aérés par des ventilateurs.	
<b>Informations générales</b>		
Domaines d'utilisation	Tous genres de commerces.	
Développement et Production	France (Vosges).	
Conception	S'intègre parfaitement dans le mobilier. L'esthétique et l'identité visuelle sont maintenues.	
Normes	Norme-CE – Norme-PMR – Reconnaissance de l'argent aux normes BCE.	
Matériaux	Acier, épaisseur de 2.5 mm. Couleurs à choix.	
<b>Logiciels</b>		
Commandable depuis la caisse	Logiciel pour la gestion des recettes, fonds de caisse et délestage. GOMC-POS ou toute autre caisse Windows grâce au Cashmag-Connect.	
Télémaintenance	Prise en main à distance.	

Données sous réserve de modifications dues à l'évolution du produit.

**BUS DE PRÉSENTATION**

Nous nous déplaçons chez vous avec notre bus pour une démonstration du fonctionnement de la borne. Gratuit et sans engagement !



[www.aurama.ch](http://www.aurama.ch)  
[info@aurama.ch](mailto:info@aurama.ch)  
0848 223 227

