

Compact Loader

take off to a new horizon



Chargeur compact BASIC billets / v8

La nouvelle station de recharge dotée de la technologie DIVA2 permet de mettre à niveau les lecteurs RFID avec des notes et constitue le modèle d'entrée de gamme idéal. Le retrait de liquide peut être contrôlé simplement à l'aide d'un justificatif électronique, personnalisé sur demande. Le boîtier en acier anti-effraction empêche les effractions.

N'importe quel lecteur MDB peut être connecté à la place du lecteur RFID. L'appareil est donc idéal pour les opérateurs qui travaillent avec différents systèmes de paiement. Grâce à la connexion LAN intégrée, l'appareil peut être surveillé via la télémaintenance intégrée et les mises à jour logicielles ou les modifications de configuration peuvent être installées sans être sur place.

La version STANDARD dispose d'un écran tactile et de fonctions supplémentaires. Voir la fiche technique séparée



Avantages

- Lecteur Legic/Mifare ou connexion MDB universelle pour tous les systèmes cashless avec de l'argent sur une carte ou de l'argent sur des applications serveur
- Protection contre le vandalisme grâce à un boîtier en acier optimisé (boîtier en acier 1,5 - 2 mm avec quatre verrouillage)
- Divers interfaces de données et de décompte. Parfaitement adapté aux installations qui sont équipées de DIVA (connexion réseau, décompte)
- Maintenance à distance via LAN: mises à jours SW, décompte, analyse (fichiers LOG) et entretien
- Lecteurs de billets puissants, de haute qualité, avec fente éclairée et fiabilité élevée. En option avec des chariots métalliques fermant à clé. Mise à jour facile au moyen du stick sur site possible par personnel de client formé
- Rapport prix-prestations optimal

Caractéristiques

- Chargement de tous les supports de données de tous les systèmes de paiement avec des billets
- Enregistrement des transactions non conclues, pour une évaluation ultérieure (OTRA)
- Informations détaillées sur toutes les transactions et événements sur serveur Cloud ou carte mémoire SD
- Possibilités de décompte complètes en ligne via le réseau et hors ligne
- Configuration via terminal mobile, PC/ordinateur portable ou réseau
- Intégration de données en ligne et hors lignes dans les solutions de backoffice les plus connues
- Ecran éclairé 2 lignes pour guider l'utilisateur
- Maintenance à distance : mises à jour SW, modification des réglages, décompte
- Eclairage intérieur LED

Décompte

- Edition du décompte sur NFC avec NFC Mobile, RS232, carte SD, IrDA ou réseau (Services Spider Cloud)
- Solution de décompte confortable grâce à la carte de décompte
- Transfert automatique des données de décompte via le serveur Cloud
 - avec synchronisation sur ordinateur local
 - e-mail au format pdf
 - directement dans le logiciel de décompte du distributeur (Digisoft et autres)
- Formats de décompte : totaux (EVADTS), transactions uniques (fichiers XML pour interface Web Service)
- Informations détaillées sur le nombre de billets, évaluations et transactions ouvertes
- Connexion en ligne et hors ligne à différents systèmes de backoffice via Spider (en ligne/hors ligne)

DIVA Abrechnung OP-Nummer 2260
Projekt spezifischer Text aus Konfiguration
Abrechnungsnummer 3 von 18.01.2017 bis 18.01.2017

BARSELBESTAND		UMSÄTZE: ZAHLUNGSSYSTEME		GESAMTUMSÄTZE: (SEIT INT)	
Kassenstand	0,00	Umsatz für		Gesamtumsatz Automaten	
Tuberstand		Umsatz Bargeldlos		Gesamtumsatz Drehsystem	
Noterstand	40,00	Umsatz Karten	40,00	Gesamtumsatz Kurboden	100,00
Anzahl Finanznoten		Umsatz Subventionen		Gesamtumsatz Subventionen	
Gesamt Wertnoten		Umsatz Bonus		Gesamtumsatz Bonus	
		Umsatz Pfandrückgabe		Total verkaufte Einheiten	
		Umsatz Fikalen			

NOTENBEREICH:			
Nr.	Notenwert	Anzahl	Summe
0	2,00	4	8,00
1	5,00	2	10,00
2	10,00	0	0,00
Summe	10,00	6	18,00
DIVA Summe		6	18,00

Fig. 1 : Décompte par mail

Coordonnées pour commander:

No. Art.: CL.01.DA0.01
Description: Compact Loader Basic RFID Billet
Station recharge Legic/Mifare,
Billets MSMv, anthracite

CL.01.DA0.01
Compact Loader Basic RFID Billet
Station recharge, lecteur MDB,
billets MSM, anthracite



HUG-WITSCHI AG
ELECTRONIC ENGINEERING

Auriedstrasse 10 - CH-3178 Böisingen
phone +41 (0) 31 740 44 44 - fax +41 (0) 31 740 44 45
info@hugwi.ch - www.payment-technology.com

Compact Loader

take off to a new horizon



Système de paiement

- Legic/Mifare support de nombreuses cartographies de données pour Legic : COM/ CASH, OCF (www.common-smartcard.org) , Valilegic, Kaba ainsi que de nombreuses structures propriétaires
Mifare Classic + DESFire : openPayment, OCF, PTW (PaymentTechnologyWallet), open@app et autres
- Connexion de n'importe quel lecteur de carte MDB : fonctionnalités MDB conformément à la norme SN108
- N'importe quel lecteur « Lecteur des systèmes d'accès avec interface sérielle ou interface Wiegand (en option). Nécessite une connexion à Spider pour solution de débit et/ou de crédit en ligne. Connexion à tout back-office via Spider.

Sécurité

- Protection contre le démontage et l'intrusion des points névralgiques
- Serrure de sécurité Kaba à verrouillage quadruple

Maintenance à distance

- Connexion au réseau via LAN
- Accès distant pour diagnostic d'erreur ou modification des réglages
- SpiderCloudServices: Abrechnung EVADTS, Firmware Update, Logfile u.a.

Caractéristiques techniques

Matériel:	tôle d'acier 1,5 - 2 mm
Poids:	17.8 kg monté (MSMv)
Verrou:	Kaba 8, clés individuelles pour chaque appareil
Couleur:	Couleur standard : anthracite
Bloc d'alimentation:	24 VDC, 50 W, I _{max} = 2,5 A, I _{veille} = 0,5 A
Lecteur de billets:	Standard: CashCode MSMv avec empileur pour 400 billets En option: CashCode MSM Monnaies CHF/€
Système de paiement:	- Legic/ Mifare intégré direct dans LeX ou DeLight - Lecteur de carte MDB (réglage mécanique par clients)
Contrôleur:	DeLight (Legic 4500 RFID Chip) ou DIVA2 Base (MDB)
Notifications:	Ecran alphanumérique à 2 lignes éclairé
Dimensions:	290 x 550 x 217 mm (L x H x P)

Versions Basic et Standard

Pour le modèle standard, voir la fiche technique séparée

Fonction	Basic	Standard
▪ Contrôleur	DeLight/ DIVA2 Base	LeX
▪ Modem GSM	-	OK (4G)
▪ Alarme de porte	-	OK
▪ Carte de décompte	Toujours active	Active uniquement si la porte est ouverte

Remarque : grâce au montage modulaire, le contrôleur peut ensuite être changé pour augmenter facilement les fonctionnalités.

Options

- EA.13.000.11 Stacker Cashcode MSM 500 billets, avec verrou
- HW.49.070.01 SpiderCloudService: Lancement du projet *spicls*, unique
- EA.18.039.20 Abonnement données carte SIM : données GSM par carte SIM, par mois

Coordonnées pour commander:

No. Art.: CL.01.D00.01
Description: Compact Loader Basic RFID Billet
Station recharge Legic/Mifare,
Sans Billets, anthracite

HW.01.2A0.02
Compact Loader Basic MDB Billet
Station recharge Legic/Mifare,
Billets MSMv, anthracite



HUG-WITSCHI AG
ELECTRONIC ENGINEERING

Auriedstrasse 10 - CH-3178 Bödingen
phone +41 (0) 31 740 44 44 - fax +41 (0) 31 740 44 45
info@hugwi.ch - www.payment-technology.com