

Satellite Terminals

ELC930



Lire et imprimer automatiquement les chèques en moins de 2 secondes, préparer efficacement les remises en banque, accéder aux services de prévention de risque d'impayés comme le FNCI, télétransmettre des images-chèques au centre acquéreur, voici quelques exemples des fonctions offertes par le lecteur-éditeur de chèques ELC930 en connexion avec un terminal de paiement ou un terminal d'encaissement. À l'image de la dernière génération de terminaux Satellite Ingenico, il est compatible avec l'ensemble de nos solutions, et permet ainsi de déployer rapidement les nouvelles technologies dans des parcs de terminaux déjà existants. L'ELC 930 est une solution rapide et performante alliant fiabilité de lecture et facilité d'intégration.



The Ingenico logo, featuring the word "ingenico" in a white, lowercase, sans-serif font inside a red oval.

Sécurité

L'ELC930 bénéficie de la renommée mondiale Ingenico en matière de sécurité et de fiabilité. Il lit les caractères CMC7 imprimés au bas des chèques, et met à disposition des systèmes d'encaissement (caisses enregistreuses ou terminaux de paiement) l'information qui permet de consulter des centres de sécurité chèque, offrant ainsi au commerçant comme au client une sécurité optimum.

Performance

L'ELC930 combine simplicité et rapidité. Le chèque est introduit d'un simple geste puis lu et imprimé en moins de 2 secondes, tandis que la gestion électronique de l'imprimante garantit un fonctionnement sans faille et une excellente performance économique. Le changement de la cartouche d'encre se fait en un instant et l'accessibilité permanente du chèque permet d'éviter d'éventuels brouillages.

Design/Ergonomie

Doté d'un design compact et d'une ergonomie soignée, ce lecteur-éditeur de chèque trouve aisément sa place au sein du point de vente, qu'il soit discrètement logé sous un terminal de paiement ou posé élégamment sur sa tranche à côté du point d'encaissement. Ses couleurs modernes s'intègrent parfaitement à tout type d'environnement.

Communication

Interface série ou USB, le lecteur-éditeur ELC 930 se connecte à tout équipement gérant le protocole défini par les industriels de la monétique (Concert). Associé aux terminaux de paiement Ingenico, il forme ainsi un puissant poste d'encaissement cartes et chèques permettant aussi bien l'édition du bordereau, de listes et de totaux journaliers, que la consultation des centres de sécurité et la télétransmission des images-chèques.

Services sur le terrain

Afin de réduire le coût total d'acquisition et de permettre aux commerçants et aux banques de rentabiliser de façon optimale leurs investissements en matière de terminaux, Ingenico propose une gamme complète de services de mise à jour et de gestion des terminaux et des logiciels, aussi bien à distance que sur le terrain. Des professionnels qualifiés et des bureaux régionaux d'assistance sont présents dans chacune des régions dans lesquelles nous opérons, offrant aux clients d'Ingenico une assistance 24 heures sur 24, 7 jours par semaine, 365 jours par an.



NOM		ELC930
Processeur	ARM 7	●
	50 MIPS	●
Lecture MICR		CMC7
Connexions	RS232	1
	USB esclave	1
Imprimante	Silencieuse à jet d'encre	●
	Édition d'une ligne de 80 caractères	●
Alimentation	Externe	100-240 Volts/50-60 Hz 8 V DC 3.0 A
Positionnement	Vertical ou horizontal	●
Dimensions (en mm)		213 x 98 x 56
Poids (en gr)		500
Environnement	Température d'utilisation	+5°C à +45°C
	Humidité, sans condensation	85% à +40°C
Performances	Nombre de lectures	100 000

www.ingenico.com

Payment Solutions

ingenico
beyond
payment