

Solution mobile GPRS  
pour la restauration  
et le commerce mobile

# Ingenico 7910

## Gamme Mobile

- Le i7910, terminal de paiement GSM/GPRS, vient compléter la gamme de solutions mobiles d'Ingenico. Le i7910 optimise les coûts de transactions, tout en assurant un paiement sûr et rapide en environnement intérieur mono terminal.
- Compact, ergonomique et léger, il assure fiabilité et confort à ses utilisateurs.
- Avec son large écran rétro éclairé, son imprimante rapide et facile à charger et sa batterie Lithium Ion intelligente, la performance est au coeur du i7910.
- Le i7910 assure le traitement sécurisé et performant des transactions EMV grâce à son noyau EMV niveau 2 et à sa nouvelle architecture UNICAPT™ 32 bits.



**EMV**  
Transactions  
rapides



**GSM/GPRS**  
Le paiement  
où que vous soyez!



**UNICAPT**  
Compatibilité  
applicative



**HSC 32 bits**  
Module  
de sécurité



**LiIon**  
Jusqu'à  
200 transactions



**Modular**  
Lecteur MMC  
Modem de backup



**XA** SMART SOLUTIONS  
FOR RETAIL  
An Ingenico group company

 **ingenico**  
World leader in secure transaction and payment solutions

# Solution mobile GPRS pour la restauration et le commerce mobile



# Ingenico 7910



Lecture sécurisée  
et optimisée des cartes



Imprimante rapide  
à chargement facile



Batterie longue durée  
Jusqu'à 200 transactions  
Chargement rapide



Cartes marchand  
et MMC en option



Modem de secours  
externe (LinkBox)



Connectivité simple  
et ergonomique



**XA SA**  
Rte du Crochet 7  
Case postale 6  
CH-1762 Givisiez

Tél. 026 460 55 20  
Fax 026 460 55 29

sales@xa-ch.com  
www.xa-ch.com

Tous droits réservés. Ce document est non contractuel et les spécifications ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.

## Toutes les composantes d'un terminal sans fil exceptionnel !

Le 7910 répond aux exigences des secteurs de la restauration et du commerce mobile : un service rapide, une autonomie importante, fiabilité et flexibilité.

- Doté d'un module de communication GSM/GPRS, d'une imprimante silencieuse et rapide (facile à charger) et d'un lecteur de cartes magnétiques de grande longueur, le i7910 réduit les coûts des transactions, accélère le paiement et offre ainsi un service optimal à ses utilisateurs.
- La batterie amovible Lithium Ion confère au terminal i7910 une autonomie d'environ 200 transactions, permettant une utilisation sans rechargement pendant toute une journée.
- Équipé d'un large écran rétro-éclairé, le i7910 est une solution légère, robuste et ergonomique permettant à l'utilisateur de réaliser des transactions de paiement de manière simple et fiable.
- En cas d'incident sur le réseau GPRS, le i7910 et sa LinkBox (modem de secours V34) assurent un fonctionnement continu.

Le i7910 s'adapte à toutes sortes d'applications. Le lecteur MMC/SD optionnel permet d'ajouter de la mémoire pour stocker des données. S'il doit être connecté à un autre appareil, la LinkBox d'Ingenico fournit également un port série standard.

## Réalisez des paiements en toute sécurité où que vous soyez !

Le terminal de paiement i7910 GPRS permet à vos clients de payer où qu'ils soient, avec toute la sécurité qu'apportent le module HSC et l'architecture UNICAPT™.

- Le module HSC (High Security Core), concentré du savoir-faire d'Ingenico en matière de sécurité, se décline en plusieurs versions répondant aux exigences de sécurité les plus strictes (Visa PED, ZKA...). Son processeur 32 bits prend en charge les cryptographies sophistiquées (RSA, DES, triple DES...) avec un haut niveau de performance.
- L'architecture UNICAPT™ permet aux applications de fonctionner indépendamment les unes des autres au sein du même appareil, garantissant ainsi l'intégrité des données.

<b>Mémoire</b>	SRAM : 2 MB Flash : 8 MB
<b>Processeur</b>	ARM 32 bits
<b>SAMs</b>	3
<b>Sécurité</b>	Module HSC
<b>Module de communication</b>	GSM/GPRS 900/1800 MHz
<b>Batterie</b>	Lilon. Autonomie d'environ 200 transactions
<b>Imprimante</b>	Thermique à chargement facile, graphique (impression de logos), 12 lignes/seconde, détecteur de fin de papier
<b>Écran</b>	Graphique (128 x 64 pixels). Rétro-éclairé
<b>Clavier</b>	Rétro-éclairé, 18 touches dont 3 de fonction
<b>Lecteur de cartes magnétiques</b>	ISO 1/2/3
<b>Lecteur de cartes à puces</b>	ISO 7816 1-1-3. EMV niveau 1 Async/Sync. T=0 & T=1
<b>Connectivité</b>	2x RS232
<b>Communication</b>	Via LinkBox (modem v34)
<b>Conditions d'environnement</b>	Température d'utilisation : + 5° C à + 40° C Température de stockage : - 20° C à + 70° C
<b>Dimensions</b>	209 x 96 x 60 mm
<b>Poids</b>	600 g