

Une solution de paiement
compacte et portable

Ingenico 7300

Gamme Portable

- L'**Ingenico 7300** est un terminal de faible encombrement destiné aux commerces où la portabilité est un plus.
- Il assure le traitement sécurisé et performant des transactions EMV grâce à son noyau EMV niveau 2 et à sa nouvelle architecture UNICAPT™ 32 bits.
- Son imprimante rapide est simple à recharger.
- Sa batterie intelligente est amovible.



EMV
Temps de transaction
optimisé



UNICAPT
Compatibilité
applicative



HSC 32 bits
Module
de sécurité



MONEO
Porte-monnaie
électronique



Une solution de paiement compacte et portable

Ingenico 7300



Lecture optimale et sécurisée des cartes



Batterie amovible



Imprimante rapide à chargement facile

Un haut niveau de sécurité

- Le module MSC, concentré du savoir-faire d'Ingenico en matière de sécurité, répond aux exigences de sécurité les plus strictes telles que Visa PED.
- L'architecture UNICAPT™ permet aux applications de fonctionner indépendamment les unes des autres au sein du même appareil, garantissant ainsi l'intégrité des données. Elle assure par ailleurs la portabilité des applications développées sur la génération précédente de terminaux Ingenico.

Des performances exceptionnelles

- Son processeur 32 bits prend en charge des cryptographies sophistiquées (RSA, DES, triple DES...) avec un haut niveau de performance.
- Les communications se font par modem rapide V32bis ou V34.

Un grand confort d'utilisation

- L'imprimante thermique est rapide (15 lignes/seconde) et simple à charger.
- Le clavier à larges touches permet une saisie facile des données.
- Le grand écran graphique est proposé avec un contraste ajustable.
- La batterie NiMH à chargement rapide (2 heures) est amovible : elle est intelligente et un indicateur de niveau de charge est présent à l'écran.
- La lentille est personnalisable avec le logo du client.



Groupe Ingenico
9, quai de Dion Bouton - 92816 Puteaux Cedex
Tél. 01 46 25 82 00 - Fax 01 47 72 56 95
www.ingenico.com

Votre contact :

Mémoire	SRAM : 2 MB Flash : 4 MB
Processeur	ARM 32 bits + Philips 16 bits
SAMs	3
Sécurité	Conforme Visa PED. Module MSC
Imprimante	Thermique à chargement facile, graphique (impression de logos), 15 lignes/seconde
Clavier	Rétro-éclairé, 18 touches dont 3 touches de fonction
Écran	Graphique (128 x 64 pixels). Rétro-éclairé
Lecteur cartes magnétiques	ISO 2/3
Lecteur de cartes à puces	ISO 7816 1-2-3. EMV niveau 1 Async/Sync. T = 0 & T = 1
Batterie	NiMH. Autonomie d'environ 200 transactions
Connectivité	2 liaisons RS 232 sur la base
Communication	Modem V32bis et V34
Lentille	Logo personnalisable (en option)
Conditions d'environnement	Température d'utilisation : + 5° C à + 40° C Température de stockage : - 20° C à + 70° C
Dimensions	Terminal : 209 x 96 x 60 mm Base : 202 x 91 x 35 mm
Poids	600 g
Alimentation	230 V - 50 Hz