

iSMP Companion

Transformez votre tablette ou votre smartphone en point de vente mobile

- Acceptez tous les modes de paiement : EMV pour cartes à puce et code PIN, piste magnétique et NFC sans contact.
- Connectez votre iSMP Companion en Bluetooth® à une tablette ou un smartphone sous iOS, Android™ ou Windows®.
- Créez de nouvelles opportunités pour le commerce organisé, l'hôtellerie, la restauration, le transport ou toute autre activité en mobilité.



security



smartcard



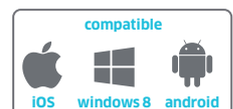
magstripe



contactless



barcode



En connectant -via Bluetooth- une tablette ou un smartphone à l'iSMP Companion, Ingenico invente un terminal point de vente unique.

Compatible avec n'importe quel système d'exploitation

L'iSMP Companion se connecte en Bluetooth à une tablette ou un smartphone sous iOS, Android ou Windows.

Une plateforme de paiement universelle

L'iSMP Companion accepte toutes les formes de paiement : EMV pour cartes à puce et code PIN, piste magnétique et sans contact. L'iSMP Companion fonctionne avec Telium 2, la plateforme de paiement Ingenico hautement sécurisée, et est compatible avec son portefeuille d'applications de paiement.

L'iSMP Companion est conforme à toutes les normes de paiement et de sécurité : EMV niveau 1, EMV niveau 2, PCI PTS 2.1 & 3.0, Paypass™ 2.1, Paywave 2.1.1...

Lecteur de code-barres 1D/2D intégré

Avec son lecteur de code-barres 1D/2D haut de gamme, l'iSMP Companion répond aux besoins les plus pointus des professionnels, comme la lecture de plusieurs articles ou de coupons de fidélité (code-barres, QR codes).

Autonomie

Équipé d'une batterie lithium-ion (1 200 mAh), l'iSMP Companion possède une autonomie de plus de 12 heures, dans les environnements les plus exigeants.

Connectivité Bluetooth

La technologie Bluetooth intégrée permet une connexion facile à d'autres appareils. Pour éviter la connexion de périphériques non autorisés, l'iSMP Companion met en œuvre un Bluetooth classe II, avec clés de chiffrement sur 128 bits.

Conçu pour être mobile

Autonome, compact, léger et pourvu d'un boîtier robuste, l'iSMP Companion est mobile en magasin et à l'extérieur.



| Caractéristiques | Description |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Processeur principal | RISC 32-bits, ARM9, 380 MHz 450 MIPS |
| Processeur cryptographique | RISC 32-bits, ARM7, 57 MHz 50 MIPS |
| Mémoire | SDRAM : 32 Mo Flash : 128 Mo |
| Lecteur carte | Carte à puce : ISO 7816, certifié EMV L1 Carte à piste : ISO 7810, 7811 et 7813 - ISO 1/2/3 Carte sans contact : ISO 14443 A&B |
| LED sans contact | Oui, vertes ou multi-couleurs pour support Visa Wave |
| Compatible OS | iOS 4 et + Windows : Windows 7, Windows 8 (x86, x64) Android : 2.3.3 et + |
| Écran | Noir et blanc, rétroéclairé Graphique 128 x 64 |
| Clavier | 16 touches + 4 touches de fonction |
| Buzzer | Oui |
| Connectivité terminal | Bluetooth classe II |
| USB | Micro - USB B esclave |
| Lecteur de codes-barres | Option 1D/2D |
| Batterie | Li-ion, 1200 mAh |
| Dimension (L x l x h) | 132 x 72 x 28 mm |
| Poids | Sans le lecteur de code-barres : 208 g Avec le lecteur de code-barres : 214 g |
| Environnement | Température de fonctionnement : + 5°C à + 40°C Température de stockage : - 20°C à + 55°C Humidité de fonctionnement : 85 % HR à + 40°C |
| Certifications | PCI PTS 2.x, PCI PTS 3.x, SRED, Interac, APACS CC, CECS, CE, FCC, IC, UL, EMV L1, EMV L2, EMV L1 Contactless, PayPass™ 2.1, payWave 2.1.1, Visa Wave, ExpressPay 2.x, Discover Zip |
| Accessoires disponibles | Base de rechargement multi-appareils EU/US/UK, câble de raccordement USB, chargeur de voiture |



www.libertismp.com
www.ingenico.com

ingenico
Mobile solutions