

# Move/5000

## Ouvrez votre terminal mobile à un monde d'applications

- Créez de nouveaux parcours en combinant applications de paiement et applications « métiers » issues de la Marketplace d'Ingenico
- Acceptez les moyens de paiement les plus divers
- Bénéficiez d'une interface riche et de multiples fonctionnalités innovantes



contactless



security



connectivity



touchscreen



barcode



camera



html 5 standard



TELIUM  
TETRA

## Le Move/5000 révolutionne le terminal mobile, en l'ouvrant à un monde d'applications « métiers » issues de la Marketplace d'Ingenico.

### Sécurité maximale

Le Move/5000 est conforme à PCI-PTS 4.x. Son OS TELIUM Tetra fait appel à la cryptographie la plus sophistiquée.

### Tous types de paiement

En complément des paiements par carte à puce EMV, à piste et sans contact, le Move/5000 autorise le couponing NFC et les wallets.

### Interface intuitive et conviviale

Équipé d'un écran tactile de 3,5 pouces, le Move/5000 se prête parfaitement à l'utilisation d'applications issues du monde du web.

### Conçu pour la mobilité

Étudié pour une utilisation à l'intérieur comme l'extérieur, le Move/5000 dispose d'une autonomie batterie augmentée. De petites dimensions, c'est le compagnon idéal des commerçants.

### Capacités de saisie de données

Avec son tracking GPS, ainsi que sa caméra ou son scanner de codes-à-barres, le Move/5000 ouvre la voie aux paiements alternatifs et à de multiples applications « métier ».

### Capacités de communication

Le Move/5000 procure un éventail complet de moyens de communication sans fil (3G, GPRS, Dual SIM, Bluetooth et WIFI).

### Paiement NFC facilité

Une zone dédiée à la présentation des moyens de paiement sans contact est prévue sur le Move/5000.

### Capture de signature

Le Desk/5000 offre des possibilités de capture de signature pour des applications de contractualisation, de programmes de garantie ou d' enrôlement.

### Un OS garantissant la sécurité tout en préservant la créativité

S'appuyant sur 35 ans d'expérience, le système d'exploitation TELIUM Tetra fédère le monde d'applications de paiement dont le Groupe Ingenico est l'expert et celui du web. Le Move/5000 embarque les meilleurs mécanismes de sécurité pour protéger la confidentialité des données, tout en hébergeant des applications HTML5.



| NOM                    |   |  | Move/5000        |
|------------------------|---|--|------------------|
| Processeur             | Processeur applications et cryptographie  | Cortex A5                              | ●                |
| Mémoire                | Interne   | 512 Mo Flash, 512 Mo RAM               | ●                |
|                        | Externe   | MicroSD jusqu'à 32Go                   | ●                |
| OS                     |   | OS Telium Tetra                        | ●                |
| SIM                    |   | SIM 1<br>SIM 2                         | Option<br>Option |
| SAM                    |   | 2 SAM<br>3 <sup>e</sup> SAM            | ●<br>Option      |
| Lecteurs cartes        | Piste   | ISO 1/2/3, 500K lectures               | ●                |
|                        | Puce  | Level 1 EMV, 500K insertions           | ●                |
|                        | Sans contact  | Conforme EMV Level 1                   | Option           |
| Afficheur              | Couleur   | 3,5 pouces, QVGA (480 x 320 pixels)    | ●                |
| Écran tactile          | Résistif  | Digital & styllet (300K signatures)    | ●                |
| Clavier                |   | 16 touches ergonomiques rétroéclairées | ●                |
| Audio                  | Buzzer  |  | ●                |
|                        | Jack audio  | Stéréo                                 | Option           |
|                        | Haut-parleur  | Mono                                   | Option           |
| Vidéo                  | Accélérateur vidéo  | Codec H264                             | ●                |
| Capture de données     | Géolocalisation   | Tracking GPS                           | Option           |
|                        | Lecteur de codes à barres   | 1D/2D                                  | Option           |
|                        | Caméra  | 5M pixels autofocus                    | Option           |
| Imprimante thermique   | Vitesse   | Jusqu'à 30 lignes/s                    | ●                |
|                        | Papier  | Largeur 58 mm x Ø 40 mm                | ●                |
|                        |   | Largeur 58 mm x Ø 25 mm                | Option           |
| Connectivité           | WAN   | 3G et GPRS                             | Option           |
|                        | LAN   | WiFi et/ou Bluetooth                   | Option           |
|                        | Multicom  | WAN + LAN                              | Option           |
| Ports de communication | USB   | Host & Slave                           | ●                |
|                        | Alimentation  | Jack dédié                             | ●                |
| Batterie               | Li-ion  | 2900 mAh                               | ●                |
| Dimensions             | Ø 40 mm<br>Ø 25 mm  | 169 x 78 x 57 mm                       | ●                |
|                        |   | 160 x 78 x 47 mm                       | ●                |
| Poids                  | Terminal avec batterie  | 320 g                                  | ●                |
| Environnement          | Température de fonctionnement<br>Température de stockage<br>Humidité relative sans condensation | -10°C à +40°C                          | ●                |
|                        |   | -20°C à +55°C                          | ●                |
|                        |   | 85% à +40°C                            | ●                |
| Accessoires            | Cache code confidentiel<br>Chargeur véhicule<br>Base  | Monté en usine                         | Option           |
|                        |   | Chargeur                               | Option           |
|                        |   | 2 RS232                                | Option           |
|                        |   | USB Host                               | Option           |
|                        |   | USB Slave                              | Option           |
|                        |   | Modem                                  | Option           |
|                        |   | Ethernet 10/100 Base T                 | Option           |
|                        |   | Bluetooth                              | Option           |
|                        |   |  | Option           |
|                        |   |  | Option           |
|                        | Option  |  |                  |
| Sécurité               |   | PCI PTS 4.x online et offline          | ●                |



www.ingenico.com

**ingenico**  
Smart  
terminals