

# Lane/5000

## Une nouvelle expérience de paiement avec une solution adaptée aux besoins des intégrateurs de caisse et un usage facile et rapide

- Améliorez l'expérience d'achat en combinant un affichage sur grand écran tactile et un terminal compact pour le consommateur
- Accélérez les paiements grâce à une acceptation rapide et simple des paiements sans contact
- Impliquez les consommateurs, en alliant les paiements à une large gamme d'applications professionnelles
- Tirez profit d'un terminal conçu pour les contextes de vente les plus exigeants



Security



contactless



connectivity



camera



html 5 standard



signature capture



terminal



Le terminal le plus perfectionné conçu pour la vente, le Lane/5000, allie l'acceptation de paiement et de nouveaux services pour renforcer l'engagement client.

### Sécurité maximale

Le Lane/5000 est certifié PCI-PTS 4.x. Son système d'exploitation Telium Tetra utilise les dernières méthodes cryptographiques avec une longueur de clef évolutive. Des systèmes antivol supplémentaires, par exemple des verrous Kensington, renforcent la sécurité.

### Toutes les options de paiement

Le Lane/5000 permet le couponnage CCP et l'utilisation de portefeuilles en plus des cartes EMV Chip & PIN, des cartes Swipe & Sign et des cartes sans contact.

### Interface intuitive et conviviale

Équipé de capacités multimédias améliorées et d'un écran tactile couleur 3,5", le Lane/5000 augmente l'interaction avec les clients pendant le paiement et les opérations des applications professionnelles.

### Conçu pour les commerçants

Conçu pour une utilisation commerciale intensive, le Lane/5000 possède un écran signature/capacitif durable, une piste magnétique ultrarésistante et des lecteurs de cartes à puce optimisés pour la rapidité de transaction, en plus d'un connecteur multipolaire pour une intégration facilitée.

### Capacités de capture de données intégrées

Grâce à sa caméra, le Lane/5000 offre des méthodes de paiement alternatives et des possibilités sans limites pour les applications professionnelles.

### Expérience de paiement CCP intégré

Le Lane/5000 facilite l'acceptation CCP. Sa zone de lecture destinée spécialement à cet effet et visible est mise en valeur par un verre lisse rétroéclairé. Ce lecteur ergonomique offre aux consommateurs une expérience instantanée tout en améliorant l'efficacité commerciale.

### Signature électronique

Le Lane/5000 possède des capacités de capture de signature durable pour les paiements électroniques, le stockage des reçus et de nouvelles applications professionnelles, comme des contrats ou des programmes de garantie et d'inscription.

### Un système d'exploitation avec paiement sécurisé et liberté créative

Fort de 30 ans d'expérience, le système d'exploitation TELIUM Tetra est un mélange parfait entre l'héritage d'Ingenico Group en termes de paiement et d'ouverture au net. Il intègre les meilleurs mécanismes de sécurité pour protéger la confidentialité des transactions, tout en permettant le déploiement d'applications internet professionnelles HTML5.



<b>Processeur</b>	Application et processeur de cryptage	Cortex A5	✓
<b>Mémoire</b>	Interne Externe	512 MB Flash, 512 MB RAM MicroSD jusqu'à 32 Go	✓ option
<b>SE</b>		SE Telium Tetra	✓
<b>SAM</b>		3	option
<b>Lecteurs de cartes</b>	Magnétiques Carte à puce Sans contact	ISO 1/2/3, durée de vie 500 K Double écran EMV niveau 1, durée de vie 500 K Conforme à l'EMV niveau 1, Felica	✓ option ✓ ✓
<b>Affichage</b>	Couleur	3,5" rétroéclairé, HVGA (480 x 320 pixels)	✓
<b>Écran tactile</b>	Résistant Capacitif	Doigt et stylet (signature durée de vie 300 K) Doigt et stylet (signature durée de vie 1000 K)	✓ option
<b>Pavé numérique</b>		15 touches, écriture amplifiée, rétroéclairage	✓
<b>Audio</b>	Vibreur Prise audio Haut-parleur	Stéréo Mono	✓ option option
<b>Vidéo</b>	Accélérateur vidéo	Codage H264	✓
<b>Capture de données</b>	Caméra	Autofocus 50 pixels	option
<b>Connectivité du terminal</b>	Connecté Sans fil	Ethernet 10/100 base T Bluetooth Classe 2 Wi-Fi	✓ option option
<b>Terminaux de connexion</b>	USB Série	Hôte USB 2e hôte USB Port USB 1 RS232	✓ option ✓ ✓
<b>Alimentation</b>	USB alimenté Alimentation RS232 Ethernet connecté Alimentation électrique externe	5 V 500 mA 12 V (USB retail) 12 V Conforme IEEE 802.3af	✓ ✓ ✓ option option
<b>Support de montage</b>		Support de paiement universel	option
<b>Dimension du terminal</b>		189 x 111 x 48 mm	✓
<b>Poids</b>		350 g	✓
<b>Environnement</b>	Température de fonctionnement Température de stockage Humidité de fonctionnement	0 °C à +50 °C -20 °C à +70 °C 85 % H.R. à 40 °C	✓ ✓ ✓
<b>Accessoire</b>	Bouclier de confidentialité Kit stylet	Conforme PCI Conforme EPC+	✓ option option
<b>Sécurité</b>		PCI PTS 4.x certifié en ligne & hors ligne	✓