

iPP315

Le PIN Pad bancaire multi-paiement qui simplifie la vie des commerçants

- Donnez une totale autonomie et une protection optimale à vos clients pour un passage en caisse accéléré.
- Acceptez les paiements sans contact et NFC pour des transactions ultra-rapides et simplifiées.
- Connectez l'iPP315 à un terminal de comptoir en quelques secondes grâce à son installation « plug-and-play ».



security



smartcard



magstripe



contactless



color display



TELIUM
TETRA

L'iPP315, PIN-pad multi-paiement, facilite la vie des commerçants avec ses transactions rapides et sécurisées.

Sécurité optimale

L'iPP315 répond aux exigences de sécurité les plus élevées. Certifié PCI-PTS 4.x, il assure une sécurisation des applications et des données sans faille et permet ainsi des transactions sécurisées chez les commerçants. Son cache code, disponible en option, permet d'accroître la confidentialité du porteur de carte lors de la saisie de son code confidentiel.

Toutes les options de paiement

L'iPP315 permet tous les types de paiement par carte (EMV avec puce et code confidentiel, piste magnétique, sans contact) mais également l'utilisation de nouvelles solutions telles que le couponing et les wallets NFC.

Designé pour une ergonomie optimale

Parmi les terminaux les plus compacts et légers du marché, l'iPP315 a été conçu pour une bonne prise en main et une grande facilité d'utilisation. Le clavier ergonomique, rétroéclairé, ainsi que l'excellente lisibilité de l'écran rendent très intuitives non seulement

la saisie du code confidentiel mais aussi toutes les opérations associées au paiement. Ses grandes touches et son buzzer puissant facilitent les transactions en limitant le risque d'erreur de saisie. Ses indications lumineuses, visibles tant par le client que par le commerçant, facilitent le déroulement des transactions sans contact.

Connectivité

Équipé d'une interface de connexion USB, l'iPP315 s'intègre facilement à la gamme Ingenico Desk.

TELIUM Tetra

Développée par Ingenico, TELIUM Tetra est l'aboutissement de 35 ans d'expérience dans l'industrie du paiement. Sécurisée, intégrée et rapide, cette plateforme technologique est la meilleure du marché pour la gestion et le développement des services de paiement. TELIUM Tetra est un système d'exploitation évolutif et fiable déjà déployé dans 20 millions de terminaux à travers le monde.



NOM		iPP315
Processeur	ARM 9 & ARM 7	●
Mémoire	32 Mo SDRAM, 128 Mo Flash	●
Lecteur carte	Carte à puce	●
	Carte à piste	●
	Carte sans contact	ISO 14443-4 A/B EMV Contactless niveau 1 Mifare Lecteur NFC
Écran		Afficheur TFT / QVGA 2.7" 320 x 240*
Clavier	Touches de fonction rétroéclairées	15
	Touches de navigation	4
Audio	Buzzer	●
Connexion		1 USB esclave
Alimentation	USB alimenté	5V 500 mA
Dimensions	L x l x H	168 x 83 x 40 mm
	Poids	Sans câble ni module sans contact Avec module sans contact
Environnement	Température de fonctionnement	+ 5°C à + 45°C
	Température de stockage	- 20°C à + 70°C
	Humidité relative sans condensation	85 % HR à + 40°C
Accessoires	Câble USB pour la connexion de l'iPP315 aux terminaux Desk	Option
	Cache-code	Option
Personnalisation en usine	Vitre	Option
	Capot supérieur du terminal	Option
Sécurité	Online & Offline	PCI PTS v4

* Possibilité d'un afficheur monochrome LCD rétroéclairé blanc sur une version iPP310



www.ingenico.com

ingenico
Smart
terminals