



VOTRE PARTENAIRE EN DIGITALISATION DU POINT DE VENTE

TPE DESK 5000 LE TERMINAL DE PAIEMENT ÉLECTRONIQUE FIXE

Le Desk/5000 est axé sur les paiements sous toutes leurs formes, avec la possibilité de se connecter facilement à d'autres terminaux, notamment le PIN pad Desk/1600 pour des interactions plus riches avec les consommateurs.



ingenico

QUE FAIT-IL ET À QUI S'ADRESSE-T-IL ?

Le terminal de paiement DESK 5000 s'adresse à tous les commerçants et particulièrement aux commerces sédentaires. Afin d'éviter la démarque inconnue et erreurs de saisie, il se connecte au système d'encaissement. De plus, le TPE répond à la nouvelle norme CB 5.5 (éditée par le GIE bancaire) et offre le libre choix du partenaire bancaire.

TECHNOLOGIE IP

- ⬢ Libre choix des partenaires bancaires
- ⬢ Raccordement ethernet sécurisé (SSLV3)
- ⬢ Suppression des coûts de communication
- ⬢ Rapidité des transactions : 4 secondes
- ⬢ Plusieurs terminaux peuvent travailler simultanément
- ⬢ Multi-sites : visualisation de vos paiements sur serveur sécurisé



TECHNOLOGIE 3G

- ⬢ Multi-domiciliation
- ⬢ Plusieurs terminaux peuvent travailler en même temps
- ⬢ Multi-sites : visualisation de vos paiements sur serveur sécurisé
- ⬢ TPE nomades
- ⬢ Puces multi opérateurs
- ⬢ Abonnements téléphoniques inclus
- ⬢ Rapidité des transactions : 4 secondes
- ⬢ Libération de la ligne téléphonique
- ⬢ Connexion au système d'encaissement
- ⬢ Puces multi-opérateurs



CONNEXION PIN PAD DESK 1200 ET 1500

Les pin pads DESK 1200 et 1500 ont été conçus pour une bonne prise en main et une grande facilité d'utilisation. Leur clavier ergonomique, rétroéclairé, ainsi que l'excellente lisibilité des écrans les rendent très intuitives non seulement pour la saisie du code confidentielle mais aussi pour toutes les opérations associées au paiement. Leurs grandes touches et buzzers puissants facilitent les transactions en limitant le risque d'erreur de saisie. Leurs indications lumineuses, visibles tant par le client que par le commerçant, facilitent le déroulement des transactions sans contact.

➤ **Équipés d'une interface de connexion USB, les pin pad DESK 1200 et 1500 s'intègrent facilement à la gamme Ingenico Desk.**

QUELLE DIFFÉRENCE EN LE PIN PAD 1200 ET 1500 ?

Le DESK 1200 permet un paiement en posant la carte bancaire sur le pin pad, alors que le DESK 1500 permet l'insertion du moyen de paiement.



DESK 1500



DESK 1200

FONCTIONNALITÉS DES PIN PAD

- ❖ 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
- ❖ Effectuez des paiements alternatifs et naviguez sur de multiples applications « métier »
En complément des paiements par carte à puce, créez couponing NFC et les wallets
- ❖ Utilisez le DESK 1500 par différents moyens de communication sans fil (3G, GPRS, Dual SIM, Bluetooth et WiFi)





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU TPE DESK 5000

OS	OS Telium Tetra
Processeurs	Applications et cryptographie : CORTEX A5
Mémoire	Internet et externe : 512 Mo Flash, 512 Mo RAM, MicroSD jusqu'à 32 Go
Lecteurs Cartes	Piste, puce, sans contact : ISO 1/2/3, 500K lectures Level 1 EMV, 500K insertions conforme EMV Level 1 (option)
Afficheur	Couleur : 3,5 pouces, QVGA (480 x 320 pixels)
Clavier	16 touches ergonomiques rétroéclairées
Imprimantes thermiques	30 lignes/s Largeur 58 mm x Ø 40 mm Largeur 58 mm x Ø 25 mm
Connectivité	WAN ; LAN ; Multicom : 3G et GPRS WiFi et/ou Bluetooth WAN + LAN (option)
Ports de communication	USB, alimentation : Host & Slave Jack dédié
Dimensions	169 x 78 x 57 mm ; 160 x 78 x 47 mm
Poids	terminal avec batterie : 320 g



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PIN PAD

Processeurs	ARM 9 & ARM 7
Mémoire	32 Mo SDRAM, 128 Mo Flash
Lecteurs Cartes	Piste, puce, 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 ; tTouches de navigation : 4
Imprimantes thermiques	0 lignes/s Largeur 58 mm x Ø 40 mm Largeur 58 mm x Ø 25 mm
Connectivité	1 USB esclave
Ports de communication	USB, alimentation : Host & Slave Jack dédié
Dimensions	168 x 83 x 40 mm
Poids	Sans câble ni module sans contact : 260 g ; avec module sans contact : 270 g
	Câble USB pour la connexion de l'iPP315 aux terminaux Desk (option)

Agence Toulouse - Siège Social
Parc d'Activité du Cassé 1
14 rue du Cassé
31240 SAINT-JEAN

Agence Perpignan
1420 Avenue de la Salanque
66000 PERPIGNAN

Agence Montpellier
113 rue Émile Julien
34070 MONTPELLIER

Agence Rodez
57 avenue de Rodez
12450 LUC-LA-PRIMAUBE

05 62 89 33 44 N° Téléphone

04 68 50 23 33 N° Téléphone

04 67 20 21 84 N° Téléphone

05 62 89 33 44 N° Téléphone

Retrouvez toutes nos actualités sur    

S.A.S.U. JDC Midi-Pyrénées - Société par Actions Simplifiée à associé Unique au capital de 100 000 euros - RCS Toulouse B 350 631 073 - APE 4669C