

Présentation iPP 200 Series



Sextant
Monétique 
Au service de votre métier



Votre fournisseur en équipements monétiques depuis 1988



09 72 583 800

commercial@sextant-monetique.fr

www.sextant-monetique.fr

iPP 200 Series

Un haut niveau de performance et de sécurité

- L'iPP 220 et l'iPP 280 garantissent lisibilité, sécurité et rapidité des transactions.
- Connectés à un iCT 220/iCT250, ils constituent un produit de nouvelle génération, polyvalent et compact.



security



contactless



color display

Facile à intégrer, la gamme iPP 200 Series est intuitive, pour le commerçant et pour le consommateur.

Sécurité/Performances

Conçue autour de la technologie Ingenico, sécurisée et éprouvée, l'iPP 200 Series assure une gestion sécurisée des données et des applications ainsi qu'une sécurité optimale des transactions. Certifiés EMV et PCI PTS v2 et v3, l'iPP 220 et l'iPP 280 prennent en charge les algorithmes de sécurité internationaux les plus récents (DES, TDES, RSA, DUKPT et Master/Session). Un cache code clipsable, fourni en option, garantit une plus grande sécurité lors de la saisie des codes confidentiels.

Design/Ergonomie

Fin, compact et léger, l'iPP 200 Series est facile à installer et à utiliser. Son design moderne, avec son clavier ergonomique à 15 touches et son écran LCD, simplifie et sécurise la saisie du code PIN.

Communication

Équipé d'une interface de connexion USB alimentée et fourni avec un câble de raccordement, l'iPP 200 se connecte facilement sur les ICT 200 Series.

Services sur le terrain

Afin de réduire le coût total d'acquisition et de permettre aux commerçants et aux banques d'optimiser leurs investissements, Ingenico propose une gamme de terminaux, de solutions et de services complète. Des équipes de professionnels qualifiés offrent, aux clients d'Ingenico dans toutes les zones où la société opère, une assistance 24h sur 24, 7 jours sur 7, dans la langue locale.

Telium 2 « advanced »

Conçue par Ingenico, la plateforme Telium 2 est la plus élaborée pour rendre des services de paiement et gérer des applications. Complétée par des fonctions avancées, elle peut maintenant gérer des librairies graphiques, des écrans tactiles et du contenu multimédia.



NOM		iPP 220	iPP 280
Processeur	ARM7	●	●
Mémoire	512 Ko Flash, 96 Ko SDRAM	●	●
Lecteur sans contact		Option	●
Écran	Retroéclairage couleur		4 lignes de 16 caractères, rétroéclairé par diodes RVB
	Monochrome	2 lignes de 16 caractères, rétroéclairé blanc	
Clavier	15 touches, 4 touches de navigation, marquage en relief	●	●
Audio	Buzzer	Option si sans contact	●
Connectivité	Périphérique USB 2.0	●	●
Alimentation	USB alimenté	5V 250 mA	5V 250 mA
Dimension	L x l x h	132 x 74 x 37 mm	132 x 74 x 37 mm
Poids		145 g	145 g
Environnement	Température de fonctionnement	+ 5°C à + 40°C	+ 5°C à + 40°C
	Température de stockage	- 20°C à + 55°C	- 20°C à + 55°C
	Humidité relative	85 % HR à + 40°C	85 % HR à + 40°C
Sécurité	PCI-PTS	PCI-PTS v3	PCI-PTS v2 PCI-PTS v3
Accessoire optionnel	Cache code confidentiel	●	●



www.ingenico.com

ingenico
Smart
terminals