

# EAS'iPAY TERMINAL DE PAIEMENT

## PRÉSENTATION

Ce terminal équipé d'un **écran tactile 3.5 pouces**, peut s'intégrer sur des pistes haute pression ou périphériques équipés de monnayeurs électroniques. Il permet de payer avec :

- ✓ Des cartes bancaires sans contact
- ✓ Des cartes ou clés de lavage EAS

L'EAS'iPAY fonctionne soit en simulant un monnayeur valideur soit en étant asservi à un automate.



EAS'iPAY

## AVANTAGES

Ce terminal peut s'intégrer sur une **installation existante** et permet de répondre à toutes les configurations, il se décline sous deux versions, soit en version **en applique**, soit en version **affleurante**.

Il est possible de proposer le même mode de fonctionnement ou un fonctionnement différent, selon le moyen de paiement (CB sans contact et/ou Cartes ou clés de lavage EAS).

## FONCTIONNEMENT :

**Paieement par CB sans contact et/ou Cartes ou clés de lavage EAS**

- 1. Mode Forfait** : l'exploitant choisi de 1 à 3 montants prédéfinis, l'utilisateur fait son choix, présente sa carte devant le terminal et le service débute
- 2. Mode +/-** : l'exploitant choisi un montant de base à débiter, l'utilisateur se présente devant le terminal, avec la possibilité d'augmenter ou diminuer le montant à payer, présente sa carte et le service débute.
- 3. Débit automatique** (mode réservé au paiement par cartes ou clés de lavage EAS) : l'utilisateur pose sa carte sur le support du plexi de protection (**en option**), le service débute. Lorsque le client a terminé, il retire sa carte et le service s'arrête.



# Conception et fabrication d'automates de paiement

## EQUIPEMENTS DE BASE

- ✓ Module bancaire agréé GIE CB
- ✓ Transfert des flux bancaires en IP ou en 4G
- ✓ Gestion cartes ou clés sans contact EAS
- ✓ Carte 2 entrées et 1 sortie relais avec boîtier
- ✓ Bouton de configuration

## OPTIONS

### Options supplémentaires :

- ✓ Façade inox sans protection pour **montage en applique**
- ✓ Façade inox sans protection pour **montage encastré**
- ✓ Kit de fixation **complet** avec façade inox pour montage affleurant et volet de protection
- ✓ Volet de protection **seul** pour montage encastré
- ✓ Support de carte/clé sur volet de protection
- ✓ 1 carte relais permettant de piloter jusqu'à 8 périphériques et un monnayeur parallèle
- ✓ Adaptateur pour monnayeur 24Vdc à câble nappe 16 fils avec câble 10 fils
- ✓ Convertisseur 230Vac – 24Vdc montage sur rail DIN

### Options de connectivité (soumise à abonnement) :

- ✓ Accès à distance au HUBiCONNECT
- ✓ Envoi d'e-mails et / ou de SMS

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (mm)	H 108.40 x L 75 x P 56.50
Alimentation	12 – 24 Vdc



Mode forfait



Mode +/-



Mode débit auto