

NOTES



BOX EAS COLLECT

NOTICE D'INSTALLATION & D'UTILISATION



CONTENU

La boîte d'emballage contient :

- 1 BOX EAS COLLECT
- 1 antenne Bluetooth
- 1 câble monnayeur avec connecteur standard 12VDC 10 broches
- 3 scellés adhésifs témoins anti-effractions
- La notice



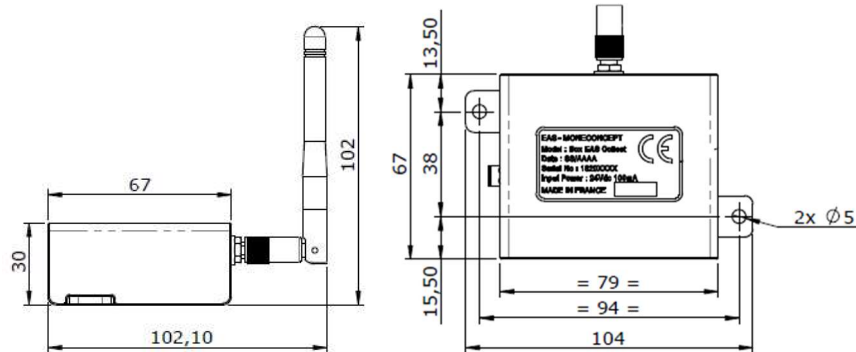
- En option (ci-dessous) : 2 cartes interface 10/16 broches ITF22 ainsi qu'un câble monnayeur avec connecteur standard 12VDC 10 broches et un câble monnayeur avec connecteur standard 24VDC 16 broches.



INSTALLATION DE LA BOX EAS COLLECT DANS L'EQUIPEMENT

Visser l'antenne sur son connecteur.

Fixer la BOX EAS COLLECT à l'aide de deux pattes de fixation latérales du boîtier avec trous de diamètre 5mm.



Raccordements :

Les raccordements doivent être effectués lorsque l'équipement est éteint.

La Box EAS COLLECT est compatible avec les monnayeurs accepteurs parallèles : RM5 Evolution ou HD parallèle, NRI G13, NRI v2Eagle... La BOX EAS COLLECT doit être branchée entre le monnayeur accepteur et la platine électronique de l'équipement.

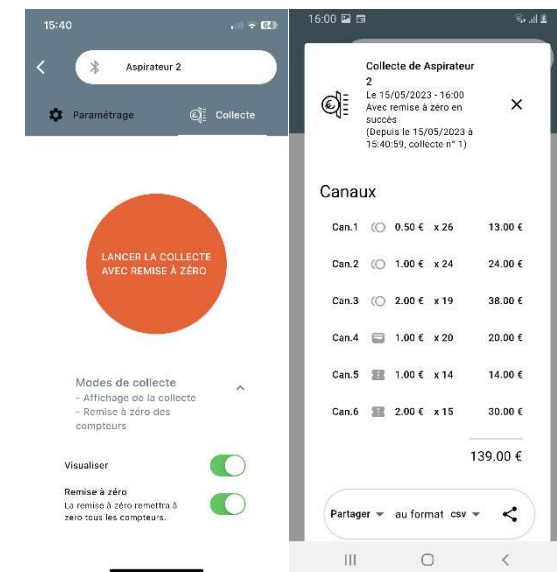


Collecte des compteurs

Appuyer sur l'onglet Collect

Sélectionner le mode de collecte : vous pouvez choisir de visualiser les compteurs à l'écran et remettre à zéro les compteurs après la collecte ou non.

Appuyer sur le bouton LANCER LA COLLECTE (AVEC REMISE A ZERO si sélectionnée)



Partager ou enregister le relevé sur votre smartphone en sélectionnant les options sur le bouton en bas de la fenêtre du relevé.

Canaux

Pour chaque canal du monnayeur accepteur, paramétrier le type de paiement : pièce ou jeton ou carte privative* ou Appli** ou CB* ; la valeur ; et le canal de sortie.

* : Si votre équipement comporte un lecteur de carte/clé privative et/ou un kit de paiement bancaire qui fonctionnent en mode valideur (en parallèle du monnayeur).

** : fonctionnalité à venir.



Timer

Important : si le monnayeur accepteur fonctionnait en mode Timer, **il est nécessaire de le reconfigurer en mode valideur parallèle** puis de paramétrier le mode Timer sur la Box EAS COLLECT avec votre application.

Activer le mode timer puis paramétrier la valeur, le temps d'impulsion et enfin le canal de sortie.

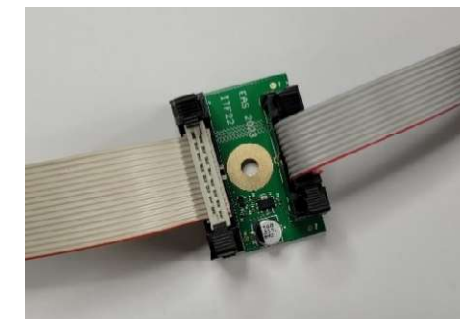
Système

Nommer la Box EAS Collect afin de l'associer plus facilement avec votre équipement.

Changer le code secret.

Appuyer sur le bouton « Enregistrer »

Pour les équipements qui ont des platines électronique et monnayeurs avec connecteurs standard 24VDC 16 broches, il faut installer 2 interfaces EAS ITF22 et les 2 câbles fournis en option



La BOX EAS COLLECT est alimentée par le câble nappe du monnayeur.

Si la puissance d'alimentation du monnayeur par l'équipement est insuffisante pour alimenter en plus la BOX EAS COLLECT, il est possible d'alimenter la BOX EAS COLLECT en 12VDC ou 24VDC indépendamment du monnayeur sur le bornier enfichable vert 2 points situé sur le côté du boîtier.

Respecter la polarité comme suit : Position 1 : - (fil noir ci-dessous) Position 2 : + (fil rouge ci-dessous)



Mise en place des adhésifs témoins anti effractions (facultatif) :

L'adhésif témoin anti effraction permet de prévenir la déconnexion des câbles du monnayeur, de la BOX EAS COLLECT et de la platine électronique.



Coller les adhésifs sur les connecteurs des câbles et le boîtier de la BOX EAS COLLECT, le monnayeur, le coffret de la platine électronique de l'équipement.

Mise en marche :

Mettre sous tension l'équipement.

INSTALLATION DE L'APPLICATION EAS COLLECT.

Télécharger gratuitement l'application mobile EAS COLLECT sur votre smartphone sur Google PlayStore et sur l'App Store d'Apple.



Une fois installé l'icône de l'application est le suivant :



Activer votre communication Bluetooth.

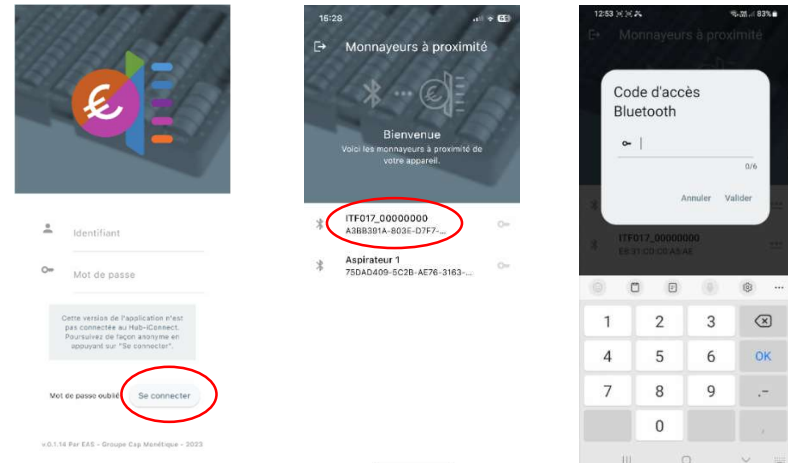


UTILISATION DE L'APPLICATION MOBILE EAS COLLECT

Ouvrez l'application et appuyer sur le bouton « Se connecter ».

La liste des BOX EAS COLLECT à proximité s'affiche.

Selectionner dans la liste la BOX EAS COLLECT à utiliser.



Le code d'accès par défaut est 111111. Pour une raison de sécurité il est impératif de changer le code secret. Cette fenêtre apparaitra tant que le code par défaut n'aura pas été changé :



Configurer les paramètres de votre Box Collect :

Dans l'onglet Paramétrage :