

# Setbox DALI

## Notice d'utilisation

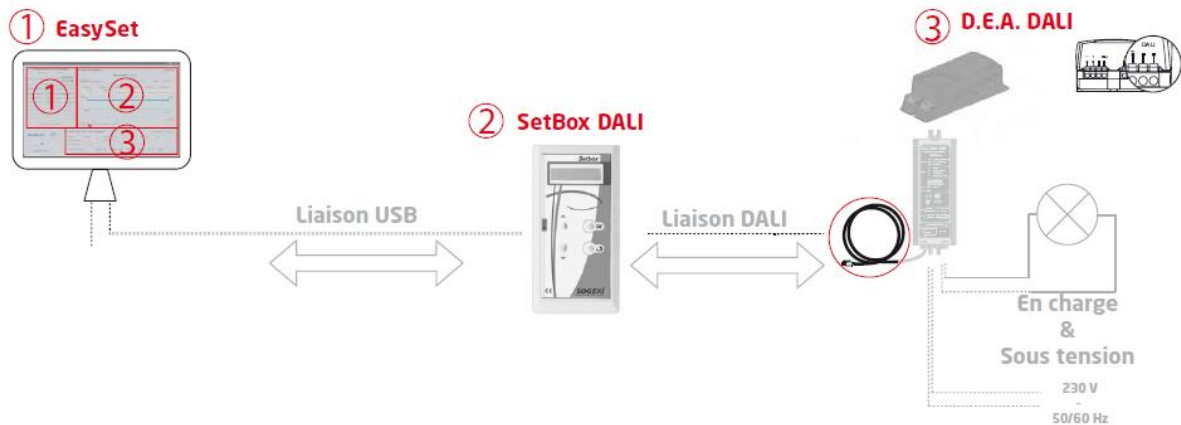
2310\_NU\_FR\_A

### A- Présentation

La Setbox DALI permet de paramétrer des Dispositifs Electroniques d'Alimentation (DEA) LACROIX En usine ou sur le terrain (**DL-Pak, e-Pak, V-Pak, Induxi**).

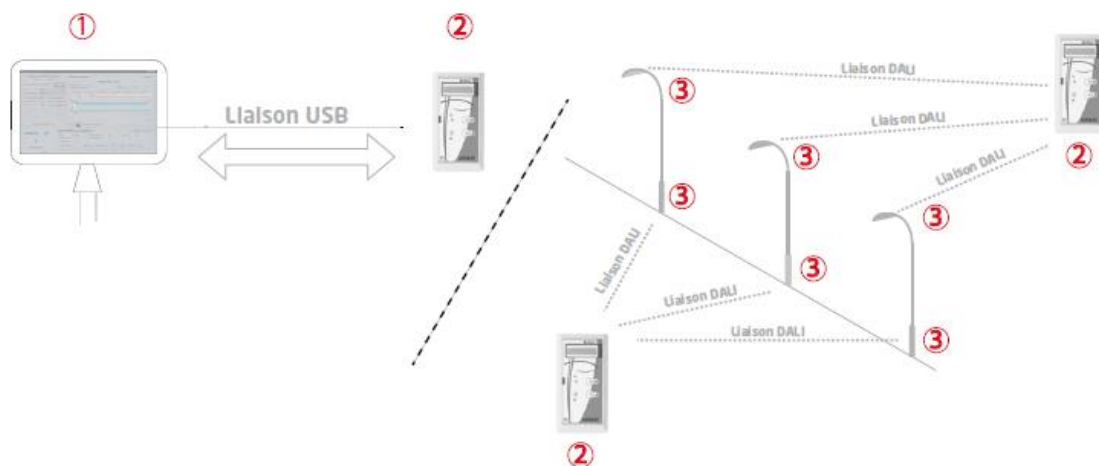
**Pour un paramétrage en usine**, la Setbox DALI s'intègre entre le DEA et un ordinateur équipé du logiciel Easyset. Il est alors possible :

- de lire les paramètres présents dans le DEA
- d'implémenter dans les DEA les paramètres définis avec le logiciel Easyset



**Pour un paramétrage sur le terrain**, il est possible dans un premier temps d'enregistrer des paramètres dans les différentes positions mémoire de la Setbox. Sur le terrain, il sera ensuite possible de :

- lire les paramètres présents dans le DEA
- d'implémenter dans le DEA des paramètres enregistrés dans l'une des positions mémoire de la Setbox DALI
- d'enregistrer jusqu'à deux paramétrages d'abaissement ITD de DEA en place sur le terrain



## B – Recommandations importantes

Pour que la communication avec la Setbox soit possible, le DEA devra rester alimenté par une tension secteur et connecté à une source pendant toute la durée du transfert.

**Attention, les niveaux d'abaissement doivent être définis en fonction des données constructeurs de la source lumineuse.**

La Setbox est alimentée par 4 accumulateurs NiMH d'une capacité minimum de 2000mAh, de type AA. Ceux-ci seront rechargés en branchant sur secteur l'alimentation 5V externe fournie (prévoir une charge de 12 à 24h).

**Cette charge régulière est impérative pour assurer l'autonomie du boîtier sur le terrain.**

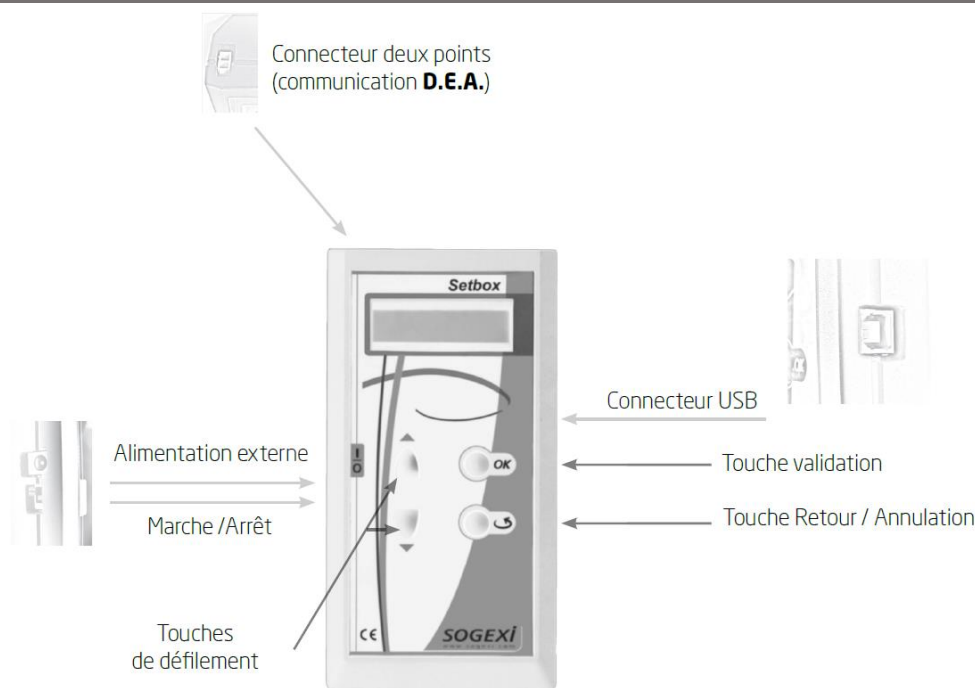
A la fin de vie du produit, ces accumulateurs, accessibles en ôtant les 2 vis du couvercle au dos du boîtier, devront être retirés de support et éliminés conformément à la législation en vigueur.

## C – Setbox et accessoires associés

La Setbox est fournie avec :

- **une alimentation externe** pour le fonctionnement permanent et la recharge des batteries du boîtier
- **un câble USB** pour connecter la Setbox à un PC sous environnement Windows (7 mini)
- **un câble rallonge (2 connecteurs)** de communication entre Setbox et DEA pour faciliter l'accès

## D – Présentation du boîtier Setbox



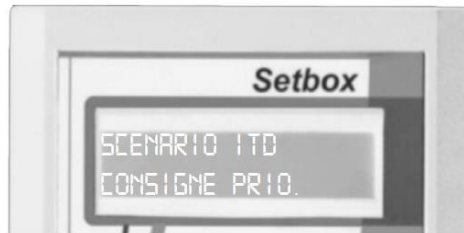
[www.lacroix-city.com](http://www.lacroix-city.com)

1 rue de Maupas – F-69380 LES CHERES – France – Tél. + 33 4 78 47 33 55

## E – Navigation dans la Setbox

### 1. Lecture et défilement sur l'écran LCD

- Deux lignes peuvent être affichées sur l'écran LCD
- Les boutons de défilement permettent d'accéder aux autres sous-menus
- Le **sous-menu clignotant** est le **sous-menu actif**
- La touche de validation **OK** permet d'accéder au sous-menu
- La touche de **retour** permet d'accéder au menu supérieur



### 2. Navigation générale dans les différents menus

#### Niveau I

*Choix du type de paramètre*

SCENARIO ITD  
 CONSIGNE PRIO.  
 PARAM. DIM/V  
 PARAM. COURANT  
 PARAMETRAGE CLO  
 TEST ABAISSMENT

#### Niveau II

*Lecture ou écriture des paramètres*

\* ENVOYER - - -  
*Consultation et validation  
 des paramètres*

LIRE - - -  
*Lecture des paramètres du DEA*

#### Niveau III

- - - TRANSMIS !

*Accusé de réception de l'envoi*

ERREUR !

*Type de DEA*

---PARAMETRES \*

*Consultation des paramètres*

### 3. Cas particulier du scénario ITD



**En écriture**, le scénario ITD propose une étape supplémentaire au niveau II de sélection de scénarios avant envoi au DEA.

**En lecture**, le scénario ITD propose une étape supplémentaire au niveau IV permettant d'enregistrer les scénarios lus dans les espaces mémoire de la Setbox.

### 4. Cas particulier du test d'abaissement

- Le test d'abaissement ne propose pas de mode de lecture.
- **Pour tous les DEA, hormis les drivers LED, l'abaissement s'effectue sur quinze minutes** pour éviter tout risque de décrochage de la source lumineuse.
- **Tous les DEA hormis les drivers LED** ne débiteront leur abaissement **qu'après 10 minutes** de fonctionnement.

### Besoin d'aide ?

Contact Service Clients T. + 33 4 72 33 38 42 ou [service.clients@lacroix-city.com](mailto:service.clients@lacroix-city.com)