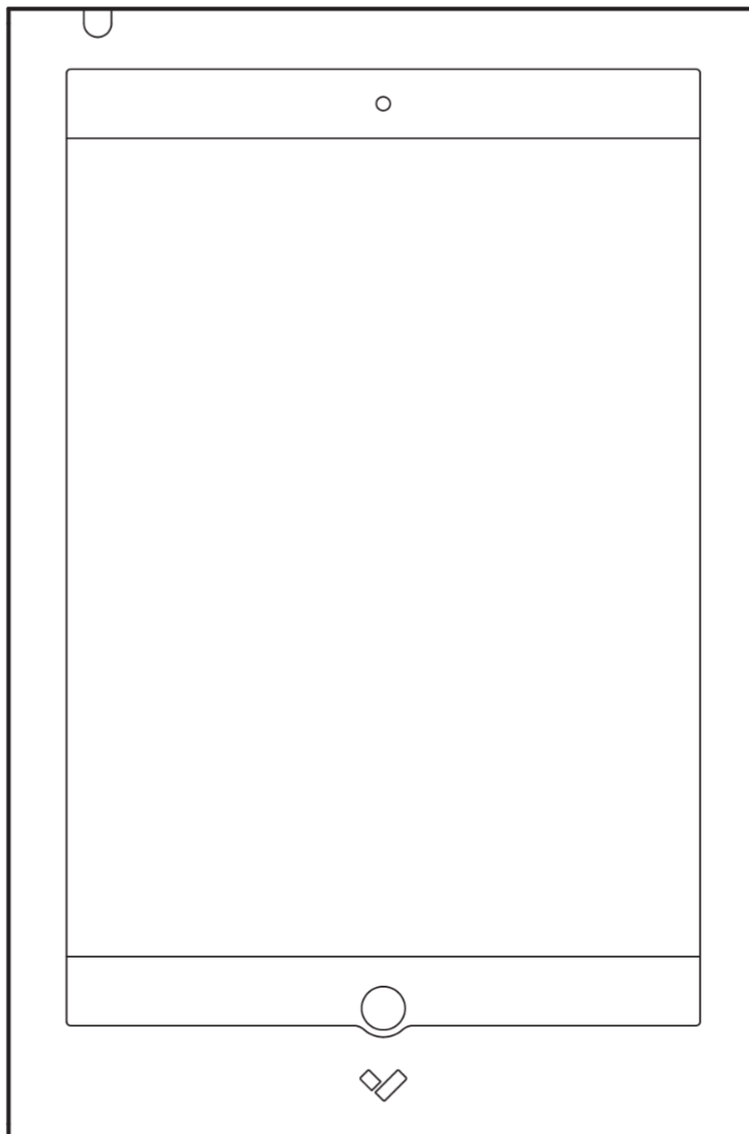


# Console d'alarme BC51



Document

## Informations sur le document

**v1.0** (24/06/2022)

(v1.0 publiée pour la première fois le 24/06/2022)

### Firmware

La version du firmware peut être vérifiée sur  
Verkada Command : [command.verkada.com](https://command.verkada.com).



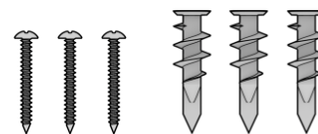
## Contenu de la boîte



Console d'alarme BC51



Plaque de fixation  
(fixée à la console)



3 tiges de scellement et  
chevilles d'ancrage



Clé Allen Torx T10

### Ce dont vous aurez besoin

- Une connexion internet
- Un smartphone ou un ordinateur portable
- Un foret de 6,5 mm (1/4 po) pour les fixations murales
- Un foret de 3 mm (1/8 po) pour les trous pilotes
- Un câble Ethernet Cat5 ou Cat6

### Connexion

Pour faciliter l'enregistrement et la configuration, scannez le code QR sur le produit.

Si vous préférez enregistrer manuellement votre produit, veuillez vous rendre sur [verkada.com/start](https://verkada.com/start)

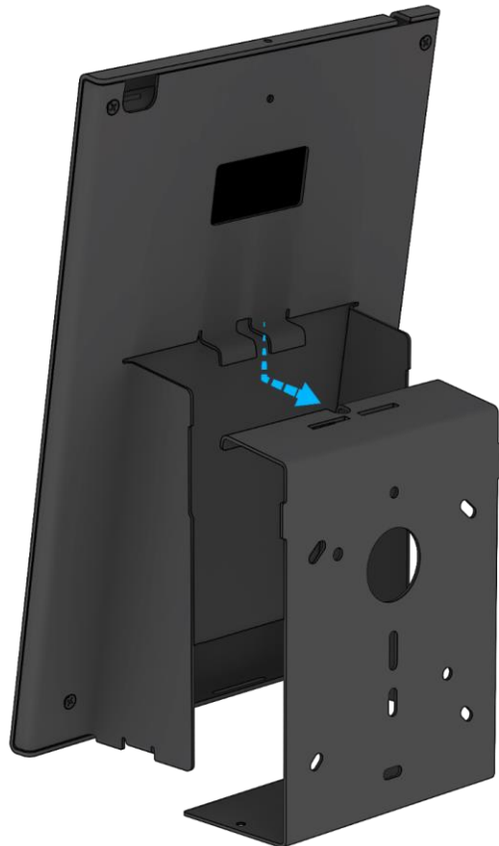
## Installation

### Retirer la plaque de fixation

Dévissez les deux vis de sécurité à l'aide de la clé Allen fournie dans la boîte.



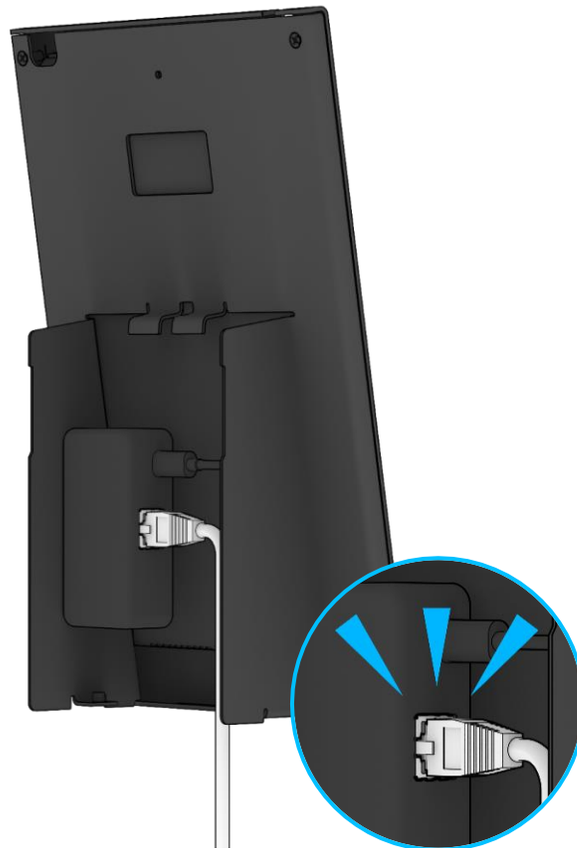
Retirez la plaque de fixation en la faisant coulisser vers le bas puis en tirant.



## Installation

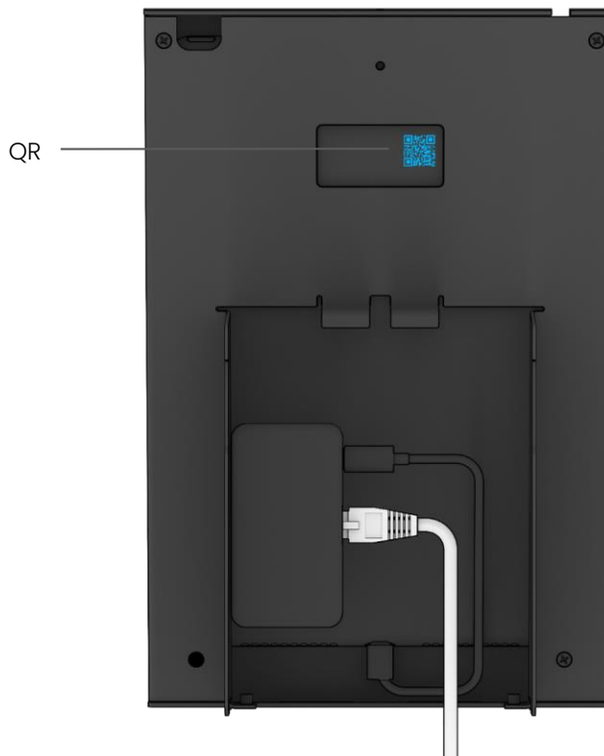
### Connexion

Branchez le câble Ethernet à l'adaptateur PoE.



Pour faciliter l'enregistrement et la configuration, scannez le code QR sur le produit.

Si vous préférez enregistrer manuellement votre produit, veuillez vous rendre sur [verkada.com/start](https://verkada.com/start)

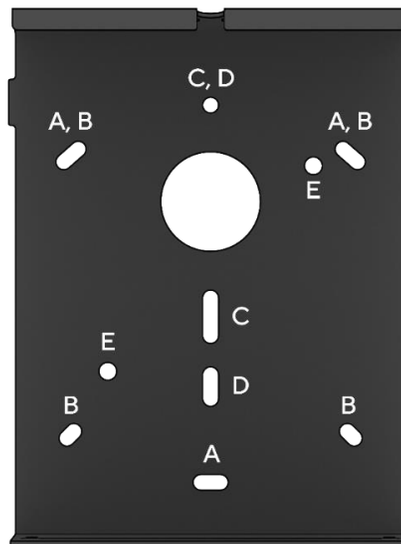


## Fixation 1/2

### Détails de la plaque de fixation

Utilisez la plaque de fixation comme gabarit et marquez la bonne configuration des trous.

- A.** Fixation murale
- B.** Boîte de jonction carrée de 101,6 mm (4 po)
- C.** Boîte de jonction européenne  
Boîte de jonction ronde de 88,9 mm (3,5 po)
- D.** Boîte de jonction monobloc
- E.** Boîte de jonction ronde de 101,6 mm (4 po)



### Option de montage 1 :

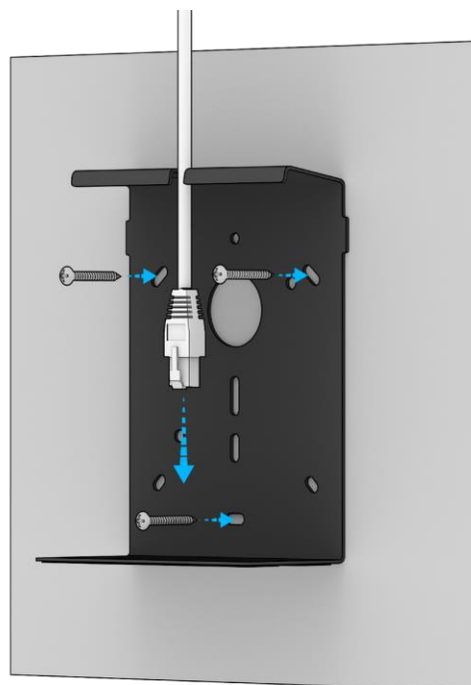
Sortie du câble à travers la plaque



Faites passer le câble Ethernet à travers le trou central. Fixez la plaque de fixation à l'aide des chevilles et vis pour cloison sèche.

### Option de montage 2 :

Sortie du câble le long de la plaque

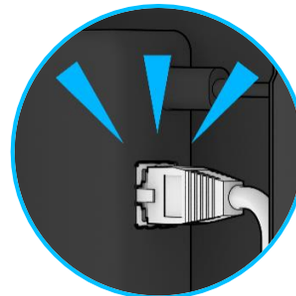


Si vous acheminez le câble le long du mur, passez-le dans la découpe centrale de la plaque de fixation.

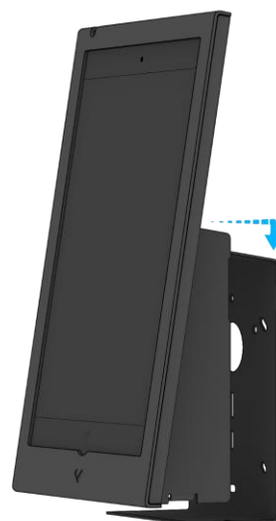
## Installation

### Fixation 2/2

Assurez-vous que votre câble Ethernet est connecté à l'adaptateur PoE.



Posez la console BC51 contre la plaque de fixation, puis faites-la coulisser vers le bas pour qu'elle s'enclenche dans tous les crochets de fixation.



Serrez les deux vis du bas pour fixer le dispositif.



Annexe

## Assistance

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Verkada. Si quelque chose ne fonctionne pas correctement ou si vous avez besoin d'aide, nous vous invitons à nous contacter.

[verkada.com/support](https://verkada.com/support)

Cordialement, l'équipe Verkada

