

Utilisation (abrégé)

FC120 Équipement de contrôle et signalisation

Procédure d'ALARME

Désactivation de zones de détection

Activation de zones de détection

Procédure en cas de dérangement

Page 1

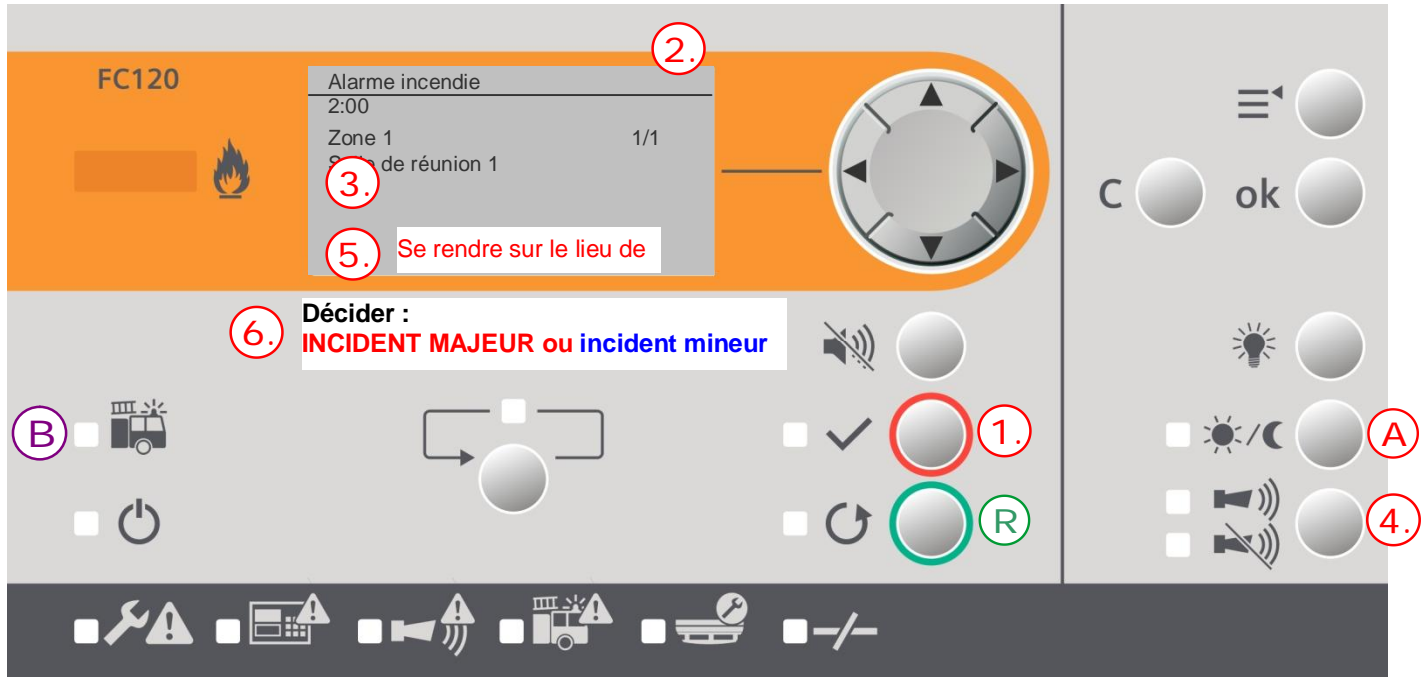
Page 2

Page 3

Page 4

Procédure d'ALARME

avec concept de vérification d'alarme (CVA) – procédure possible suggérée – soumis aux réglementations locales



Action/condition

Conséquence/état

- | | |
|---|---|
| <p>1. Appuyer sur sur la PMI. avant expiration du temps de réponse (V1) imparti (mot de passe requis)</p> | <p>→ Le buzzer est désactivé, l'alarme est acquittée.
 → Le compte à rebours de V2 pour l'investigation de l'origine de l'alarme commence.</p> |
| <p>2. Lire le temps indiqué sur la ligne du haut à droite de l'affichage.</p> | <p>→ Le temps restant est donné sous forme de compte à rebours avant l'appel des sapeurs-pompiers.</p> |
| <p>3. Lire le lieu de l'incendie sur l'affichage.</p> | |
| <p>4. En option : appuyer sur sur l'interface homme machine (mot de passe requis)</p> | <p>→ Cela entraîne la désactivation des dispositifs d'alarme acoustique. (Une réactivation est possible en appuyant une nouvelle fois sur le bouton.)</p> |
| <p>5. Se rendre sur le lieu de l'incendie.</p> | <p>→ Information sur la cause de l'ALARME</p> |
| <p>6. Décider : INCIDENT MAJEUR ou incident mineur.</p> | <p>→ Si nécessaire, prendre les mesures d'urgence adaptées.</p> |
| <p>INCIDENT MAJEUR :</p> | |
| <p>A Appuyer sur <temporisation alarme hors> ou actionner le déclencheur manuel le plus proche.</p> | <p>→ La télétransmission de l'alarme incendie est immédiatement activée.</p> |
| <p>B Contrôler l'unité d'indicateurs LED</p> <ul style="list-style-type: none"> • 'En : sapeurs-pompiers appelés' • Hors : 'appeler les sapeurs-pompiers !' (La télétransmission est désactivée / n'est pas disponible ou est en dérangement). | <p>L'ALARME est transmise aux sapeurs-pompiers.
 → Les sapeurs-pompiers doivent être appelés par téléphone !</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pas de transmission automatique aux sapeurs-pompiers. - Composer le numéro suivant : |
| <p>incident mineur :</p> | |
| <p>R appuyer sur pour réinitialiser l'équipement. (mot de passe requis)</p> | <p>→ Le système de détection d'incendie est en état normal à moins qu'un autre événement ne survienne. Il peut s'avérer nécessaire d'aérer la pièce avant la réinitialisation. Les éléments qui ne peuvent pas être réinitialisés peuvent être temporairement désactivés.</p> |

Désactivation de zones de détection (mot de passe requis)

L'exemple suivant illustre une séquence d'opérations possible :




⚠ AVERTISSEMENT

Les pièces du système qui ont été désactivées empêchent toute détection et tout processus d'alarme ou de dérangement !

Le feu peut se propager sans encombre.

- Envoyer du personnel pour surveiller la zone désactivée.
- Vous devez réactiver les pièces désactivées du 'Site' dès que possible.

Etape

1. Appuyer sur le bouton  pour ouvrir le menu principal.
(mot de passe requis)

Résultat

Menu	2
Event summary ▶	
Activer/désactiver ▶	
Journal de l'historique ▶	
Réglage date et heure ▶	
Connexion ▶	
Déconnexion ▶	

2. Appuyer sur <▼> pour sélectionner 'Activer/désactiver' et confirmer avec <ok>.

Menu	2
Event summary ▶	
Activer/désactiver ▶	
Journal de l'historique ▶	
Réglage date et heure ▶	
Connexion ▶	
Déconnexion ▶	

3. Confirmer la 'Zone' avec <ok>.

Enable / disable	2
Zone ▶	
Sorties	◀ En ▶
diffuseur	
Sélecteur	◀ En ▶
de dérangement	

4. Appuyer sur <▼> pour sélectionner une zone et la désactiver avec <▶>.

Activer/désactiver	2
Zone 1	◀ En ▶
Zone 2	◀ Hors ▶
Zone 3	◀ Test ▶
Zone 4	◀ En ▶
Zone 5	◀ En ▶
Zone 6	◀ En ▶

5. Confirmer avec <ok>.


Opération réussie !

Activation de zones de détection (mot de passe requis)



- En l'absence d'événement d'une plus grande priorité, les mises hors service (désactivations) sont indiquées directement sur l'affichage. Passer alors directement à l'étape 3 ci-dessous.

Etape

1. Appuyer sur le bouton  pour ouvrir le menu principal.
(mot de passe requis)

Résultat

Menu	2
Event summary ▶	
Activer/désactiver ▶	
Journal de l'historique ▶	
Réglage date et heure ▶	
Connexion ▶	
Déconnexion ▶	

2. Appuyer sur <▼> pour sélectionner '**Activer/désactiver**' et confirmer avec <ok>.

Menu	2
Event summary ▶	
Activer/désactiver ▶	
Journal de l'historique ▶	
Réglage date et heure ▶	
Connexion ▶	
Déconnexion ▶	

3. Confirmer la '**Zone**' avec <ok>.

Enable / disable	2
Zone ▶	
Sorties	◀ En ▶
diffuseur	
Sélecteur	◀ En ▶
de dérangement	




4. Appuyer sur <▼> pour sélectionner une zone et l'activer avec <▶>.

Activer/désactiver	2
Zone 1	◀ En ▶
Zone 2	◀ En ▶
Zone 3	◀ Test ▶
Zone 4	◀ En ▶
Zone 5	◀ En ▶
Zone 6	◀ En ▶

5. Confirmer avec <ok>.

Opération réussie !

Procédure en cas de dérangement

Etape	Résultat
1. Appuyer sur  sur la PMI. ⇒	Le buzzer de l'équipement est désactivé.
2. Lire le message / le lieu de dérangement sur l'affichage. ⇒	Information sur le type et l'emplacement du dérangement.
3. Se rendre sur le lieu du dérangement et y remédier. ⇒	Une fois le dérangement éliminé, le système peut être acquitté. Si le sélecteur de dérangement est installé, le personnel de maintenance est appelé.
4. Appuyer sur  sur la PMI. ⇒	S'il est activé, le son du système d'alarme local est désactivé.
5. Appuyer sur  pour réinitialiser l'équipement. ⇒	L'équipement est en état normal à moins qu'un événement ne survienne.

Si vous ne parvenez pas à remédier à un dérangement, veuillez contacter votre fournisseur de maintenance.

Utilisation (abrégé)

FC120 Equipement de contrôle et signalisation

Procédure d'ALARME

Activation de zones

Page 1

Désactivation de zones

Page 2

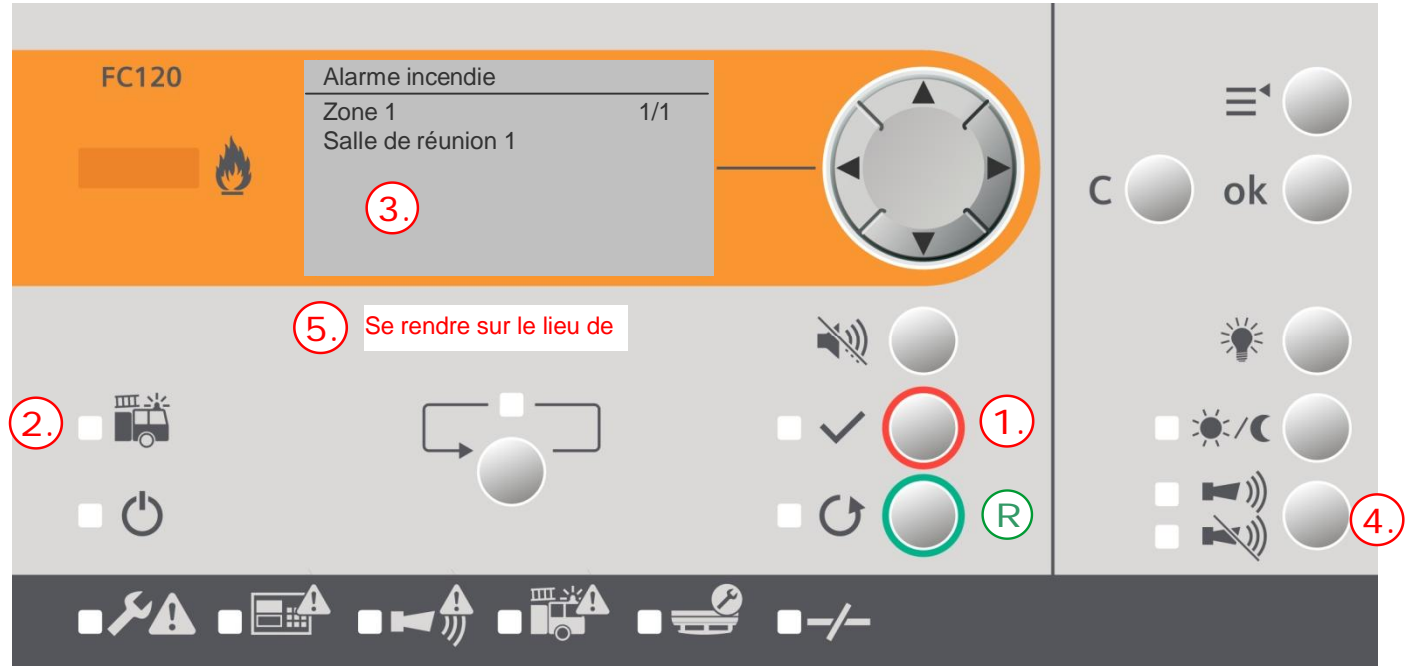
Procédure en cas de dérangement

Page 3

Page 4




Procédure d'ALARME

sans concept de vérification d'alarme (CVA) – procédure possible suggérée – soumis aux réglementations locales



Action/condition

Conséquence/état

- | | |
|---|--|
| <p>1. Appuyer sur  sur la PMI (mot de passe requis)</p> | <p>→ Le buzzer est désactivé, l'alarme est acquittée.</p> |
| <p>2. Contrôler l'unité d'indicateurs LED</p> <ul style="list-style-type: none"> • 'En : sapeurs-pompiers appelés'. • 'Hors : 'appeler les sapeurs-pompiers !' (La télétransmission est désactivée / n'est pas disponible ou est en dérangement). | <p>→ L'ALARME est transmise aux sapeurs-pompiers.
 → Les sapeurs-pompiers doivent être appelés par téléphone !
 – Pas de transmission automatique aux sapeurs-pompiers.
 – Composer le numéro suivant :</p> |
| <p>3. Lire le lieu de l'incendie sur l'affichage.</p> | |
| <p>4. Pendant l'alarme, appuyer au choix  sur la PMI. (mot de passe requis)</p> | <p>→ Cela entraîne la désactivation des dispositifs d'alarme acoustique. (Une réactivation est possible en appuyant une nouvelle fois sur le bouton.)</p> |
| <p>5. Se rendre sur le lieu de l'incendie.</p> | <p>→ Information sur la cause de l'ALARME. Si nécessaire, prendre les mesures d'urgence requises pour limiter les dommages.</p> |
| <p>R Appuyer sur  pour réinitialiser l'équipement. (mot de passe requis)</p> | <p>→ Le système de détection d'incendie est en état normal à moins qu'un autre événement ne survienne. Il peut s'avérer nécessaire d'aérer la pièce avant la réinitialisation. Les éléments qui ne peuvent pas être réinitialisés peuvent être temporairement désactivés.</p> |

Désactivation de zones de détection (mot de passe requis)

L'exemple suivant illustre une séquence d'opérations possible :

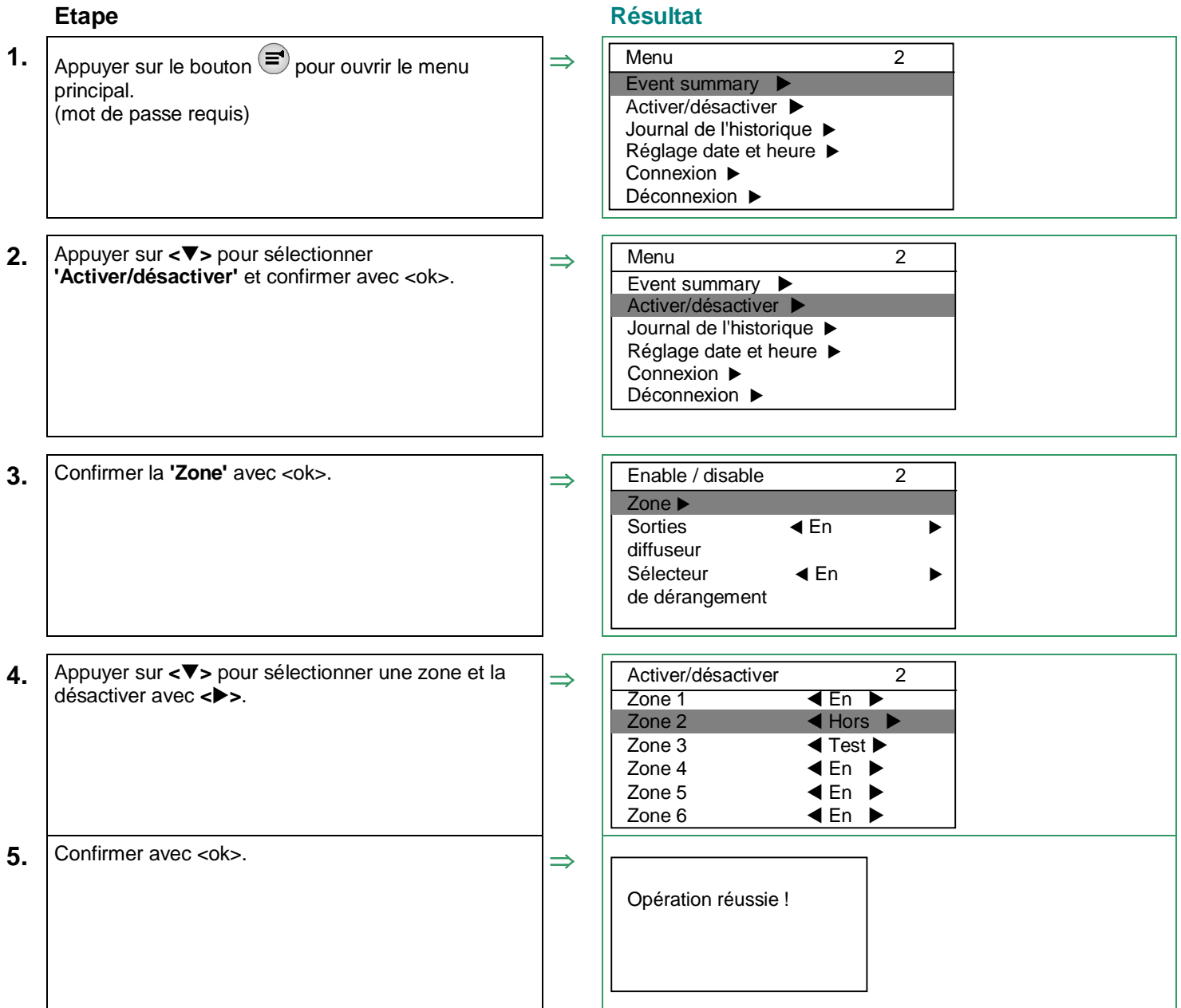


⚠ AVERTISSEMENT

Les pièces du système qui ont été désactivées empêchent toute détection et tout processus d'alarme ou de dérangement !

Le feu peut se propager sans encombre.

- Envoyer du personnel pour surveiller la zone désactivée.
- Vous devez réactiver les pièces désactivées du 'Site' dès que possible.




Activation de zones de détection (mot de passe requis)



- En l'absence d'événement d'une plus grande priorité, les mises hors service (désactivations) sont indiquées directement sur l'affichage. Passer alors directement à l'étape 3 ci-dessous.

Etape

1. Appuyer sur le bouton  pour ouvrir le menu principal.
(mot de passe requis)

Résultat

Menu	2
Event summary ▶	
Activer/désactiver ▶	
Journal de l'historique ▶	
Réglage date et heure ▶	
Connexion ▶	
Déconnexion ▶	

2. Appuyer sur <▼> pour sélectionner '**Activer/désactiver**' et confirmer avec <ok>.

Menu	2
Event summary ▶	
Activer/désactiver ▶	
Journal de l'historique ▶	
Réglage date et heure ▶	
Connexion ▶	
Déconnexion ▶	

3. Confirmer la '**Zone**' avec <ok>.

Enable / disable	2
Zone ▶	
Sorties	◀ En ▶
diffuseur	
Sélecteur	◀ En ▶
de dérangement	




4. Appuyer sur <▼> pour sélectionner une zone et l'activer avec <▶>.

Activer/désactiver	2
Zone 1	◀ En ▶
Zone 2	◀ En ▶
Zone 3	◀ Test ▶
Zone 4	◀ En ▶
Zone 5	◀ En ▶
Zone 6	◀ En ▶

5. Confirmer avec <ok>.

Opération réussie !

Procédure en cas de dérangement

Etape	Résultat
1. Appuyer sur  sur la PMI.	Le buzzer de l'équipement est désactivé.
2. Lire le message / le lieu de dérangement sur l'affichage.	Information sur le type et l'emplacement du dérangement.
3. Se rendre sur le lieu du dérangement et y remédier.	Une fois le dérangement éliminé, le système peut être acquitté. Si le sélecteur de dérangement est installé, le personnel de maintenance est appelé.
4. Appuyer sur  sur la PMI.	S'il est activé, le son du système d'alarme local est désactivé.
5. Appuyer sur  pour réinitialiser l'équipement.	L'équipement est en état normal à moins qu'un événement ne survienne.

Si vous ne parvenez pas à remédier à un dérangement, veuillez contacter votre fournisseur de maintenance.