

AlarmManager - MANUEL D'UTILISATION



[Fiche technique AlarmManager](#)

Ancien produit

Ce produit n'est plus disponible. La documentation est toujours disponible sous forme d'archives.

Aperçu

Le Kentix AlarmManager est l'unité de commande centrale d'une installation Kentix comprenant jusqu'à 30 appareils Kentix. Tous les appareils utilisés pour le contrôle d'accès ([SmartAccess](#)), la sécurité des bâtiments ([SmartMonitoring](#)) et la protection de l'IT ([SmartPDU](#)) sont contrôlés par l'AlarmManager et leurs données sont analysées.

Il gère toutes les données de base telles que les utilisateurs, l'accès, les groupes d'alarme ainsi que les appareils et leurs capteurs.

L'AlarmManager signale les dangers de manière ciblée par e-mail et, grâce au modem GSM intégré, par SMS. En cas de panne de courant, il peut encore envoyer une alarme par SMS grâce à une mémoire tampon de secours.

Pour fonctionner, ils ont besoin d'un commutateur ou d'un injecteur compatible POE.

Différents supports de montage sont disponibles pour le montage.

Information importante pour les utilisateurs du type AlarmManager-BASIC

Depuis l'introduction de KentixONE (01/2023), il n'y a plus de distinction fonctionnelle entre AlarmManager-PRO et -BASIC. Mettez à jour votre AlarmManager-BASIC avec la version actuelle de KentixONE (> 8.x) pour obtenir les fonctions décrites ici.

[Téléchargement du logiciel](#)

Fonction de tampon en cas de panne de courant

L'AlarmManager est équipé de condensateurs de secours sans entretien qui lui permettent de rester alimenté pendant un certain temps en cas de panne d'alimentation et d'envoyer des messages par e-mail/SMS sur la panne d'alimentation.

Nous recommandons de n'activer cette fonction qu'après la mise en service sur le site final. La charge des condensateurs de soutien nécessite environ 20 minutes. Pendant ce temps, l'alimentation ne doit pas être coupée.

Pour un fonctionnement permanent, il est recommandé d'utiliser l'AlarmManager sur un commutateur alimenté par UPS et de le surveiller en plus.

L'alimentation externe peut être fournie dans ce cas par l'utilisation d'un MultiSensor-ROOM sur une prise de courant sans alimentation UPS.

Après une coupure de courant, il convient généralement de vérifier la fonctionnalité du gestionnaire d'alarmes, en particulier l'envoi d'alarmes par e-mail et/ou SMS.

Consignes de sécurité

Consignes de sécurité

Installation

L'installation et la mise en service ne doivent être effectuées que par un personnel spécialisé et formé, conformément au mode d'emploi.

Aucune modification de quelque nature que ce soit, à l'exception de celles décrites dans un mode d'emploi correspondant, n'est autorisée sur les produits de Kentix GmbH.

Lors de l'installation d'appareils Kentix, certains degrés de protection doivent être garantis. Respectez à cet effet les prescriptions en vigueur pour les installations dans l'environnement concerné.

N'utilisez les produits que dans la plage de température définie.

Les instructions doivent être transmises à l'utilisateur par la personne qui procède à

l'installation.

Kentix décline toute responsabilité en cas d'endommagement des appareils ou des composants suite à un montage incorrect. Aucune responsabilité n'est assumée en cas d'unités mal programmées.

Si des dysfonctionnements, des dommages matériels ou autres surviennent, Kentix n'est pas responsable.

Utilisation des produits, transport et stockage

Protéger l'appareil contre l'humidité, la saleté et les dommages pendant le transport, le stockage et l'utilisation

Produits alimentés par batterie

N'utilisez pas les produits dans des zones à risque d'explosion.

N'utilisez les produits que dans la plage de température définie.

L'installation ainsi que le remplacement des piles ne doivent être effectués que par un personnel qualifié et formé, conformément aux instructions.

Ne chargez pas, ne court-circuitiez pas, n'ouvrez pas et ne chauffez pas les piles.

Lors de la mise en place des piles, veillez à respecter la polarité.

Les appareils doivent toujours être alimentés par les piles prévues pour le produit.

Lors du remplacement des piles, remplacez toujours toutes les piles.

Éliminez les piles usagées ou usées de manière appropriée.

Conservez les piles hors de portée des enfants.

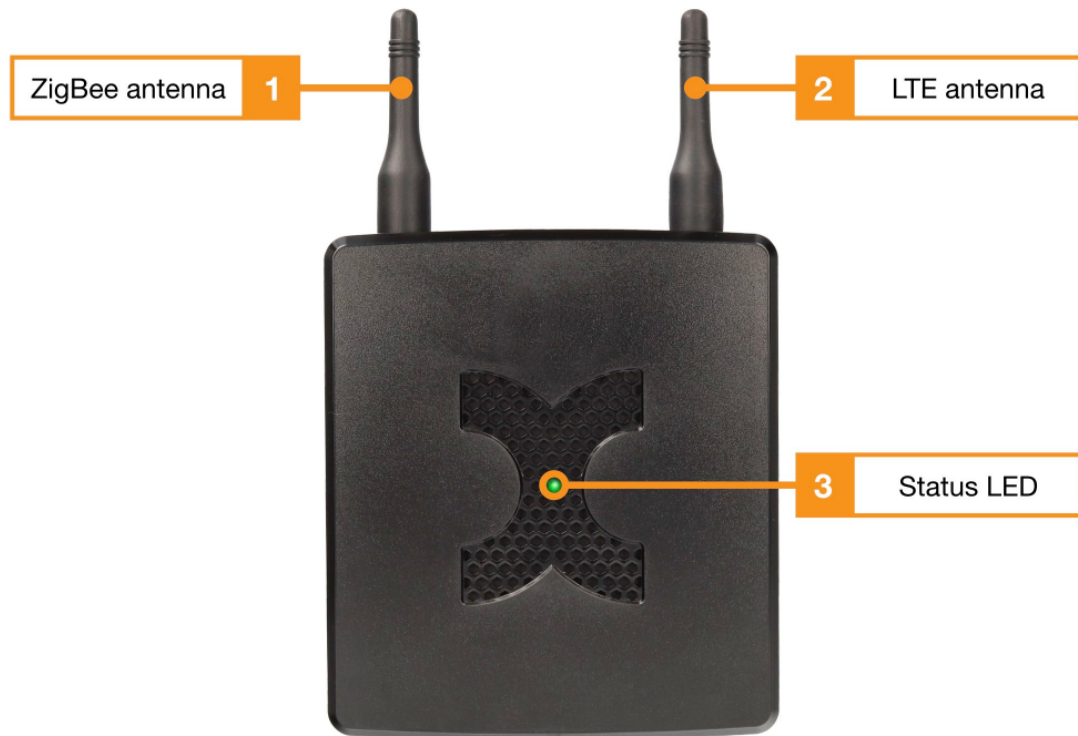
Maintenance

Le fonctionnement des appareils Kentix doit être contrôlé dans le cadre d'une maintenance annuelle.

Élimination des déchets

Les appareils électriques et les piles doivent être éliminés séparément des déchets ménagers.

Éléments de connexion et de commande



AlarmManager Vue de face

1. Antenne ZigBee (antenne à vis SMA)
2. Antenne LTE (antenne à vis SMA)
3. LED d'état

