

SiteManager (Appliance) - MANUEL D'UTILISATION



CODES DE COMMANDE :

KSM-DR-1

[Fiche technique SiteManager](#)

Ancien produit

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

Le SiteManager de Kentix est l'unité de commande centrale de KentixONE pour jusqu'à 250 appareils. 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 le SiteManager 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.

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.

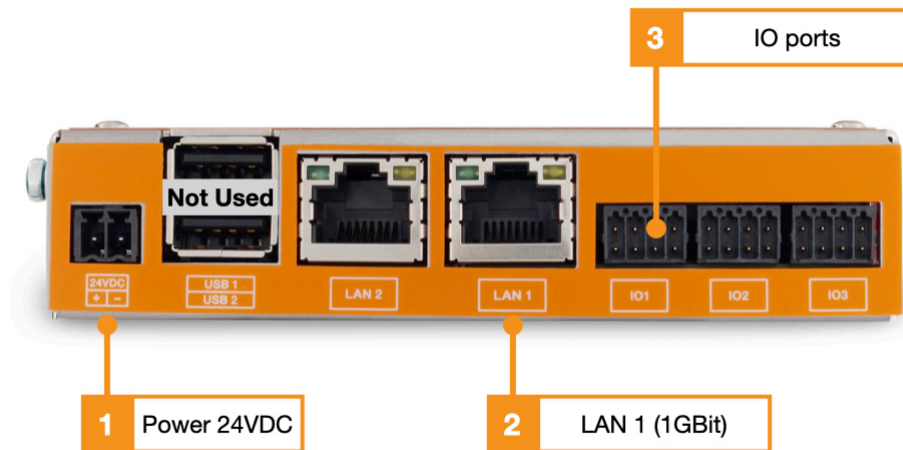
Maintenance

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

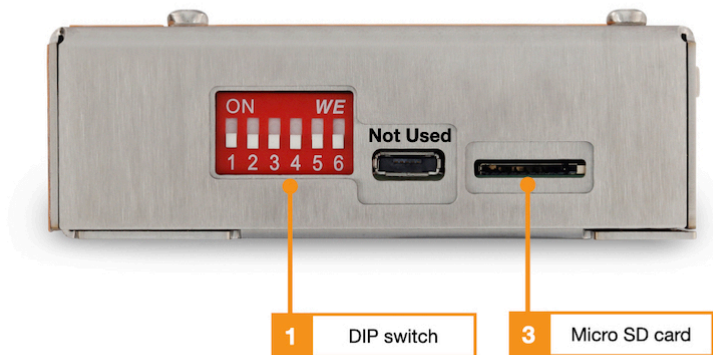


Front

1. Alimentation électrique 24VDC/10Watt (adaptateur secteur fourni)
2. Réseau LAN1 (1Gbit), réseau LAN2 (100Mbit)
3. Ports IO (Pour une utilisation future)



Vue latérale avec étiquetage de toutes les connexions et ports



Vue latérale avec emplacement pour carte SD

1. DIP switch (non utilisé)
2. Carte micro SD (carte SD recommandée > 32 Go)

Démarrer l'appareil et le trouver sur le réseau

- Établissez l'alimentation électrique de l'appareil.
- Connecter votre PC et le dispositif Kentix au même réseau et, si nécessaire, ajuster les paramètres réseau du PC.
- L'appareil reçoit une adresse IP via DHCP de votre réseau. En même temps, l'adresse de repli **192.168.100.22x** (voir l'autocollant sur le produit) est active par défaut.
- Trouver le périphérique sur le réseau : Vous pouvez trouver l'adresse DHCP sur votre commutateur ou à l'aide d'un logiciel tel que « LanScan » pour MacOS ou « Advanced IP Scanner » pour Windows. Recherchez une adresse MAC avec « **70:82:0e:xx:xx:xx** ». Typiquement, le nom du périphérique associé sera « **Kentix-72820e.....** », les 6 derniers chiffres du MAC et du nom étant attribués individuellement à votre périphérique.

IP address	MAC address	Hostname	Ping	Vendor	mDNS Name
10.15.7.60	70:82:0e:12:b6:3f	kentix-70820e12b63f	●	as electronics GmbH	kentix-70820e12b63f

Résultats de la recherche avec l'exemple « LanScan » (MacOS)

- Appelez l'adresse IP obtenue avec le navigateur de votre choix (« *http://IpAdresse-des-Gerätes* »).

Configuration avec KentixONE

La configuration de l'appareil s'effectue via le navigateur web dans KentixONE. Du côté du réseau, l'appareil doit être accessible à l'instance centrale de KentixONE. Selon le type d'appareil, une clé de communication ainsi que l'adresse IP ou le nom DHCP de l'instance centrale de KentixONE doivent également être définis sur l'appareil (MultiSensor, AccessManager, SmartPDU). En revanche, les caméras IP ou les modules IO peuvent être directement intégrés dans KentixONE.

Vous trouverez toutes les informations sur le logiciel dans la section [KentixONE](#) et la documentation correspondante.

Avant de commencer la configuration, assurez-vous que le logiciel est à jour sur tous les dispositifs Kentix compatibles réseau. La version doit être la même sur tous les appareils. **Vous pouvez à tout moment effectuer une mise à jour du logiciel pour votre instance principale KentixONE et tous les satellites connectés via « Système - Mise à jour ».**