

## blueSmart Active

Une clé active pour le système blueSmart.



Avec la clé blueSmart Active, la gamme blueSmart de produits de contrôle d'accès de Winkhaus s'enrichit d'un composant particulièrement performant. Cette clé électronique active offre en effet une multitude de fonctions. Elle déclenche notamment les cylindres passifs non dotés d'une source d'alimentation propre. Cette clé peut en outre être utilisée comme un programmeur et remplir la fonction d'adaptateur d'alimentation.

---

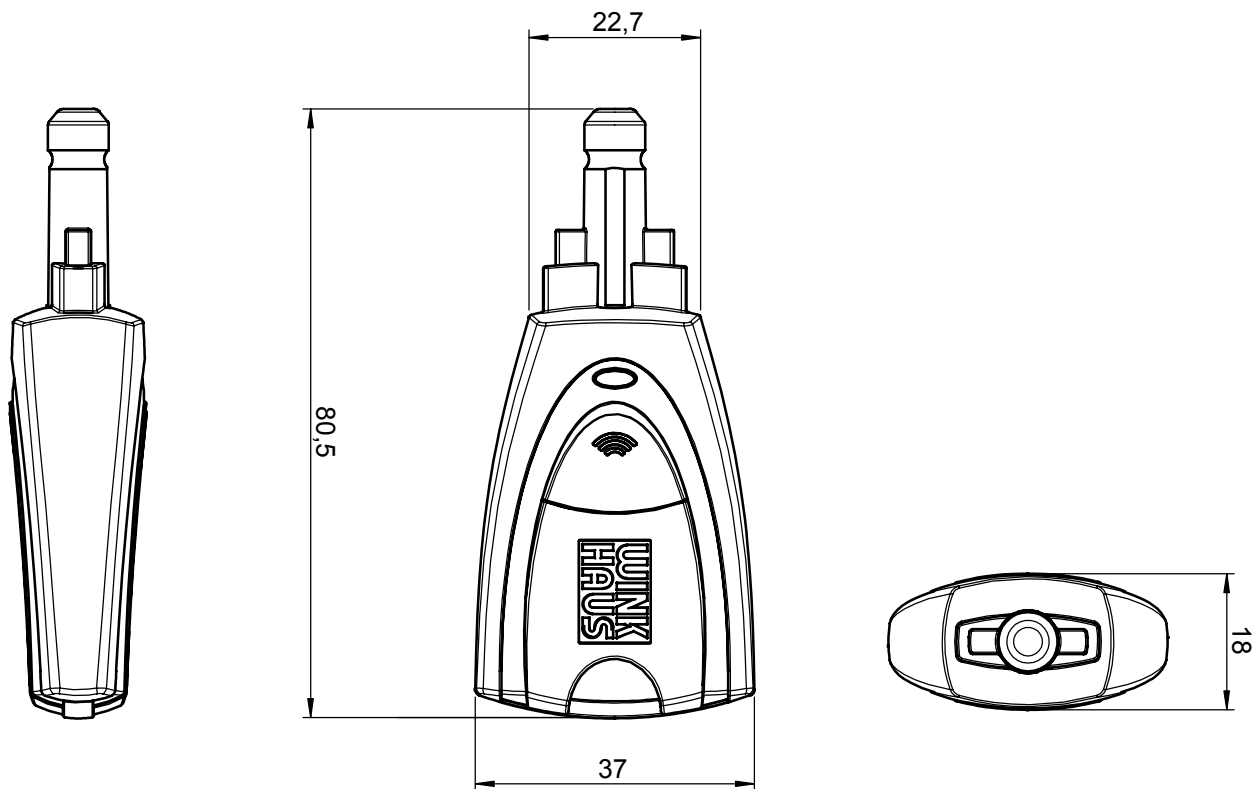
### Les plus de Winkhaus

---

- + Permet de fermer les cylindres passifs et actifs
- + Constitue un programmeur au format de poche
- + Utilisable comme alimentation de secours pour cylindres actifs
- + Permet d'utiliser des cylindres actifs et passifs ainsi que des clés actives et passives dans la même installation
- + Repousse les limites des installations de fermeture électroniques

# blueSmart Active

Une clé active pour le système blueSmart.



- Contrôleur, horloge et alimentation intégrés, bouton-poussoir et LED
- Permet de commander des cylindres actifs et/ou passifs<sup>1</sup>, utilisés notamment en cas conditions météorologiques extrêmes
- Produit complémentaire pour installations<sup>1</sup> blueSmart neuves ou existantes, destiné à remplir les fonctions suivantes :
  - Adaptateur d'alimentation
  - Programmeur compact<sup>2</sup>
  - Clé dotée de fonctions blueSmart très étendues, notamment pour une utilisation au sein d'un réseau virtuel
- Jusqu'à 65 000 portes peuvent être autorisées individuellement<sup>1</sup>
- Utilisation de deux profils horaires individuels sur la clé par unités de temps de 15 minutes<sup>1</sup>
- Grande capacité de stockage
- Utilisation en tant que clé « normale » (sans pression sur le bouton-poussoir à la porte)
  - Enregistrement des 500 derniers événements de fermeture avec horodatage
  - Jusqu'à 40 commandes peuvent être transmises sur le réseau virtuel
- Utilisation en mode programmeur<sup>1,2</sup> (avec pression sur le bouton-poussoir à la porte)
  - Jusqu'à 8000 événements de fermeture peuvent être consignés dans les listes de cylindres
  - Jusqu'à 4000 commandes du programmeur peuvent être transmises à un maximum de 200 cylindres sur réseau virtuel
  - Jusqu'à 126 profils horaires programmables avec tableaux des jours fériés
- Jusqu'à 30 000 cycles ou quatre ans de veille
- Remplacement aisé de la batterie
- Livré avec batterie

<sup>1</sup> Update du micro-logiciel des composants de porte éventuellement nécessaire

<sup>2</sup> Non proposé pour les cylindres doubles bS6x