

Télécommandes DSC sans fil à 4 boutons avec lampe de poche intégrée

WS4969



Des caractéristiques qui font une différence:

- Conception compacte et attrayante
- DEL à haute intensité intégrée servant de lampe de poche
- Boutons durables résistant aux égratignures
- 4 boutons de fonction programmables
- Piles de longue durée au lithium (fournies).
- Délai de 3 secondes complètes pour les alarmes d'urgence réduisant les fausses alarmes
- Technologie 433 MHz fiable
- Résistante à l'eau

La WS4969 est la première télécommande sans fil à 4 boutons de l'industrie à offrir une lampe de poche intégrée. En plus d'être très utile dans les situations de faible éclairage, la WS4969 permet également aux utilisateurs d'avoir le contrôle sur leur système de sécurité en plus de bénéficier de la commodité que procure la protection personnelle portable. La télécommande peut être utilisée pour armer/désarmer à distance le système de sécurité, être programmée pour activer l'ouvre-porte de garage, allumer les lumières, ouvrir une barrière électrifiée ou pour déclencher des alarmes d'urgence.

Engagé à réduire les fausses alarmes

La réduction des fausses alarmes est le résultat de l'ajout de délais d'activation qui exigent que les utilisateurs maintiennent le bouton enfoncé pour une période de temps donnée avant que la fonction soit activée. Par exemple, pour déclencher une fonction d'armement/désarmement, vous devez maintenir enfoncé le bouton approprié durant une seconde et, dans le cas d'une alarme d'urgence, pendant trois secondes.

Un indicateur à DEL rouge clignote sur la WS-4969 pour indiquer qu'un signal a été transmis au récepteur du panneau de commande. L'indicateur à DEL s'active uniquement une fois que le délai nécessaire a pris fin.

Contrôle

La WS4969 est un dispositif polyvalent en mesure d'armer/désarmer le système de sécurité à distance, d'activer l'ouvre-porte de garage, d'allumer des lumières, d'ouvrir une barrière électrifiée ou de déclencher des alarmes d'urgence.

Valeur ajoutée

La WS4969 est fabriquée avec la technologie à 433 MHz fiable, utilise des piles de longue durée et est compatible avec les récepteurs DSC sans fil courants.

Compatibilité

Le WS4969 est compatible avec les récepteurs suivants :

- Système de sécurité bidirectionnel sans fil tout-en-un IMPASSA
- Système de sécurité bidirectionnel sans fil ALEXOR
- Système de sécurité sans fil tout-en-un SCW9045/9047
- Récepteurs sans fil PowerSeries PC5132-433 / RF5132-433 / RF5108-433
- Claviers RFK55XX-433 PowerSeries RFK
- Récepteurs sans fil MAXSYS PC4164-433 / RF4164-433
- WS4920 Répéteur sans fil

Spécifications

Dimensions.....	57 mm x 32 mm x 13 mm (2 5/16 po x 1 1/4 po x 3/8 po)
Poids	20 g (0,65 oz)
Pile	CR2032 (3V Lithium)
Température de fonctionnement	0 °C à 49 °C (32 °F à 120°F)
Humidité relative	5 % à 93 %