

DoubleButton

Bouton d'urgence sans fil

Aucune pression accidentelle

Pour déclencher l'alarme, vous devez appuyer sur les deux boutons. Ils sont durs et séparés par un séparateur en plastique. Ce qui empêche les fausses alarmes lorsque DoubleButton est rangé dans votre sac ou votre poche.

Aucune intervention inutile

DoubleButton prend en charge les [alarmes confirmées](#). Cette fonction implique que les utilisateurs doivent être informés sur la séquence de pressions qui doit être utilisée afin de générer une alarme confirmée. Ce qui offre une garantie à 100 % qu'une alarme d'urgence a été déclenchée intentionnellement et uniquement par un utilisateur autorisé.

Réception des alarmes garantie

Le bouton d'urgence transmet un signal au hub via [Jeweller](#), un protocole radio bidirectionnel qui peut communiquer à une distance de 1300 mètres. Un clignotement de la LED indique la bonne transmission de l'alarme par DoubleButton. Jeweller crypte les données transmises et empêche le piratage de l'appareil. En cas d'interférence, le système Ajax bascule sur une fréquence radio libre, et si la fréquence est brouillée, il en informe les utilisateurs et le centre de télésurveillance.

Solution technologique PRO pour tout objet

DoubleButton répond aux exigences des normes de sécurité professionnelles européennes et peut être utilisé dans les propriétés privées et commerciales. Sa connectivité sans fil avec le hub et sa longue portée vous laisse libre de choisir l'emplacement de DoubleButton et même de le transporter.

Plus qu'une simple alarme

Déclencher une alarme est la fonction principale de DoubleButton. Mais ce n'est pas sa seule fonction. En émettant un signal d'alarme, le bouton d'urgence peut activer toutes ou certaines sirènes spécifiques connectées à l'objet. Il peut aussi exécuter des scénarios d'automatisation : [déclencher une vaporeuse](#), [fermer les verrous électroniques](#), [abaisser les volets roulants](#).

Un entretien sans effort

Le boîtier de l'appareil résiste aux températures extrêmes, à la poussière et aux éclaboussures. Les boutons sont conçus pour résister à des milliers de pressions. Avec sa pile fournie qui assure une autonomie de 5 ans, DoubleButton ne nécessite aucune maintenance pendant plusieurs années.

La connexion est un jeu d'enfant

Ajoutez DoubleButton à un système et configurez-le, le tout dans [Ajax PRO](#), une application mobile conçue pour les techniciens. Pas besoin de démonter le boîtier. Fixer simplement l'appareil à la surface à l'aide de [Holder](#). Ou accrochez-le sur un cordon ou à un porte-clés. En quelques minutes le bouton d'urgence est prêt à être utilisé.

Spécifications techniques

Classification	Bouton d'urgence sans fil
Compatibilité	Fonctionne avec tous les hubs Ajax et prolongateurs de portée sous OS Malevich 2.9 et version supérieure
Prévention des fausses alarmes	Oui
Nombre de boutons	2
Transmission d'alarme	0,15 sec au plus Toujours actif (aucune réactivation n'est nécessaire)
Technologie radio Jeweller	Portée de communication avec le hub : jusqu'à 1300 m en espace ouvert Communication bidirectionnelle Fréquence de fonctionnement — 868,0 - 868,6 ou 868,7 – 869,2 MHz (selon la région de vente) Puissance de sortie RF auto-réglable : jusqu'à 20 mW Cryptage par paquets de données basé sur l'algorithme AES Sauts de fréquence En savoir plus sur Jeweller >
Alimentation	Pile CR2032, 3V Jusqu'à 5 ans En savoir plus
Plage de température de fonctionnement	De -10°C à +40°C
Humidité relative	Jusqu'à 75%
Indice de protection	IP55
Dimensions	47 × 35 × 16 mm
Poids	17 g

Garantie	Remplacement et réparation pendant les 24 mois suivant la date de vente. Les piles ne sont pas couvertes par la garantie. En savoir plus
Kit complet	DoubleButton Pile CR2032 fournie Guide de démarrage rapide