

DoubleButton

Pulsante di emergenza wireless

Nessuna pressione accidentale

Per innescare l'allarme, occorre premere entrambi i pulsanti. I pulsanti sono rigidi e separati da un divisorio in plastica. Questo previene i falsi allarmi quando si tiene DoubleButton in tasca o in borsa.

Nessun intervento inutile di pattuglie

DoubleButton supporta la [conferma degli allarmi](#). Questa funzione implica l'istruzione degli utenti: quale sequenza di pressioni è necessaria per generare un allarme confermato. Fornisce una completa garanzia che un allarme venga attivato intenzionalmente e solo da un utente autorizzato.

Comunicazione dell'allarme garantita

Il pulsante di emergenza trasmette un segnale all'hub tramite il protocollo radio bidirezionale [Jeweller](#), comunicando fino a una distanza di 1300 metri. Un LED lampeggiante verifica l'avvenuta consegna dell'allarme di DoubleButton. Jeweller crittografa i dati trasmessi. In caso di interferenza del segnale o inibizione della frequenza radio, il sistema Ajax cambia la frequenza radio e invia una notifica sulla situazione all'utente e all'istituto di vigilanza.

Soluzione PRO-tecnologica per qualsiasi impianto

DoubleButton corrisponde ai requisiti degli standard di sicurezza professionali europei e può essere utilizzato sia in proprietà private che commerciali. La connessione wireless con un hub e un ampio raggio di comunicazione offrono libertà di posizionamento dell'impianto e possibilità di portare DoubleButton con sé.

Più di un semplice allarme

Innescare un allarme è la funzione prioritaria di DoubleButton. Ma non l'unica. Trasmettendo un segnale di allarme, il pulsante di emergenza può attivare tutte o sirene specifiche dell'impianto. Inoltre, può eseguire scenari di automazione: [attivare una macchina del fumo](#), [chiudere le serrature elettriche](#), [abbassare le tapparelle](#).

Una manutenzione senza sforzi

La custodia del dispositivo è resistente alle temperature estreme, alla polvere e agli spruzzi. I pulsanti resistono a migliaia di clic. Con una batteria preinstallata che dura fino a 5 anni, DoubleButton non richiede manutenzione per un lungo periodo di tempo.

Connessione semplice

Aggiungi DoubleButton a un sistema ed esegui la configurazione, tutto con [Ajax PRO](#), una app per ingegneri. Non è necessario smontare la custodia: è sufficiente fissare il dispositivo alla superficie con [Holder](#). O appenderlo a un portachiavi o un laccetto. Pochi istanti il pulsante di emergenza è pronto all'uso.

Specifiche tecniche

Classificazione	Pulsante di emergenza wireless
Compatibilità	Funziona con tutti gli hub Ajax e i ripetitori con sistema operativo OS Malevich 2.9 e successivi
Prevenzione dei falsi allarmi	Sì
Numero di pulsanti	2
Trasmissione degli allarmi	Non più di 0,15 secondi Sempre attivo (non occorre l'attivazione per l'utilizzo)
Tecnologia radio Jeweller	Portata della comunicazione con un hub: fino a 1300 m in spazi aperti Comunicazione bidirezionale Frequenze di funzionamento — 868.0 - 868.6 o 868.7 – 869.2 MHz (dipende dalla regione) Potenza di uscita RF autoregolante: fino a 20 mW Crittografia a blocchi basata sull'algoritmo AES Salti di frequenza Maggiori informazioni su Jeweller >
Alimentazione	Batteria CR2032 da 3 V Fino a 5 anni Maggiori informazioni
Temperature di funzionamento	Da -10°C a +40°C
Umidità massima ammissibile	Fino al 75%
Classe di protezione	IP55
Dimensioni	47 x 35 x 16 mm
Peso	17 g
Garanzia	Sostituzione e riparazione entro 24 mesi dalla data di vendita. Le batterie non sono coperte da garanzia. Maggiori informazioni
Set completo	DoubleButton

	Batteria CR2032 preinstallata Guida rapida
--	---