

# Konfiguracja rozbrajania i/lub uzbrajania poprzez wejście przekaźnikowe

Do skonfigurowania tej funkcjonalności wymagane jest oprogramowanie z oznaczeniem KG-NVRXXX(New\_soft\_1.2)\_XXXXXX

Po zalogowaniu do interfejsu WWW rejestratora przejdź do zakładki **Zdarzenia** → **Alarm**

Nr.	Wejście alarmowe	Typ	Stan
1	System alarmowy	close	on
2	Wejście alarmowe2	open	off
3	Wejście alarmowe3	open	off
4	Wejście alarmowe4	open	off
5	Wejście alarmowe5	open	off
6	Wejście alarmowe6	open	off
7	Wejście alarmowe7	open	off
8	Wejście alarmowe8	open	off

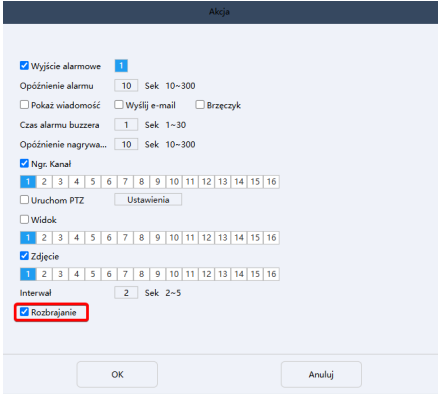
Nr.	Wejście alarmowe	Stan
1	Wyjście alarmowe1	on

Nazwa	System alarmowy
Typ	N.O.
Włącz	<input checked="" type="checkbox"/>
Harmonogram	Ustawienia
Interwał	5
Akcja	Ustawienia
Akcja powiązania	Ustawienia
Nazwa	Wyjście alarmowe1
Opóźnienie alarmu	5s
Harmonogram	Ustawienia
	Wyzwóń ręcz...

wyberz predefiniowane wejście alarmowe oraz skonfiguruj urządzenie według poniższej tabeli

Nazwa	Nazwa wejścia przekaźnikowego	
Typ przekaźnika	Ustawienie typu między NO, a NC	
Włącz	Uruchomienie danego wejścia alarmowego	

Harmonogram	Domyślna praca przez cały tydzień	<div style="float: right;"> <span>Harmonogram</span> <span>Ustawienia</span> </div>
Interwał	Zakres działania między 0, a 600 sekund funkcja ta pozwala na pominięcie przez rejestrator drugiego sygnału na wejściu alarmowym przez określony czas pomiędzy jednym a drugim sygnałem	<div style="float: right;"> <span>Interwał</span> <input type="text" value="5"/> </div>
Akcja	<p>Wymagane zaznaczenie opcji <b>Rozbrajanie</b> po przejściu do zakładki <b>Ustawienia</b></p> 	<div style="float: right;"> <span>Akcja</span> <span>Ustawienia</span> </div>
Akcja powiązania	Powiązanie akcji aktywnego odstraszenia światła ostrzegawczego lub/i alarmu dźwiękowego (syreny) z większą ilością kamer z funkcją aktywnego odstraszenia	<div style="float: right;"> <span>Akcja powiązania</span> <span>Ustawienia</span> </div>

W monecie zwarcia lub rozwarcia wejścia przekaźnikowego w zależności od jego typu działania status uzbrojenia rejestratora zmieni się.

Revision #29

Created 2025-02-28 08:49:50 UTC by Adam Klajnert

Updated 2026-06-08 10:57:38 UTC by Adam Klajnert