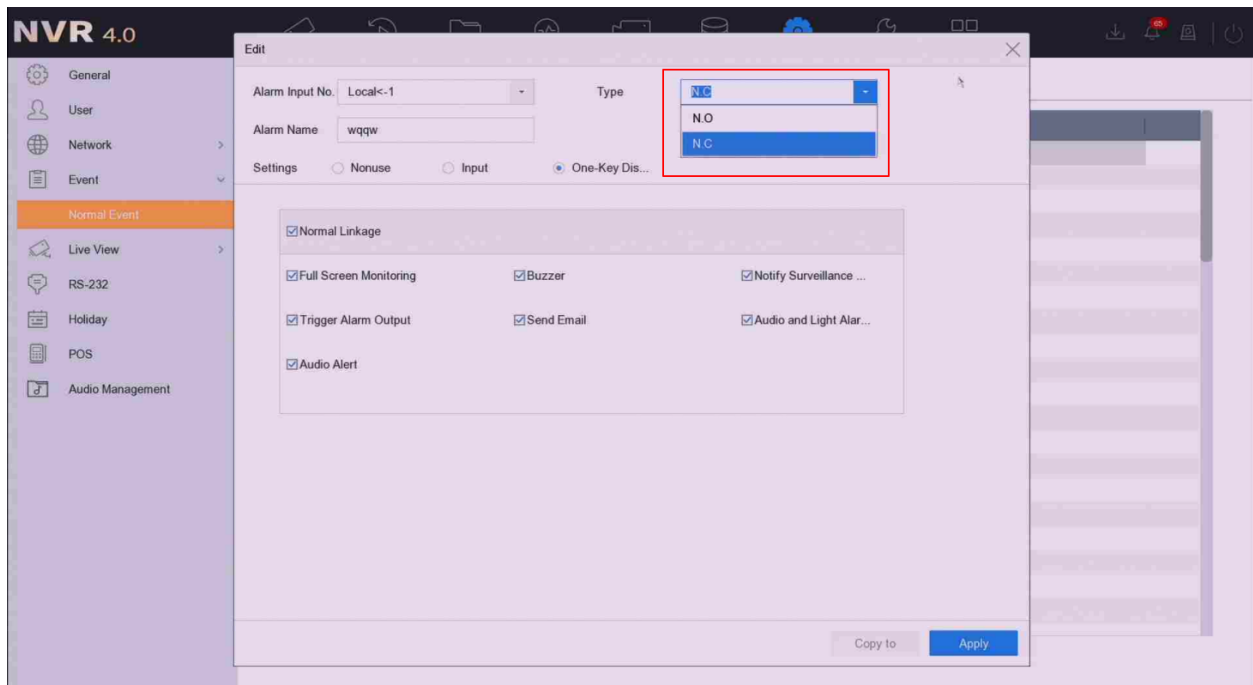


Comment configurer la fonctionnalité de Onekey-disalarm du NVR

Instruction:

- a) La prémisses de la configuration de la fonction One Key Disalarm est que l'alarme de l'appareil a un lien d'événement ;
- b) La fonction OneKey-Disalarm ne prend en charge que le port local 1 ;
- c) Les appareils GUI3.x ne supportent pas cette fonctionnalité ;
- d) Description du type d'entrée d'alarme :



Le type d'entrée d'alarme est divisé en deux types : NO (normalement ouvert) et NC (normalement fermé). Dans l'étape de configuration 4 ci-dessus, la sortie d'alarme est déclenchée, puis la liaison de l'événement de blindage est terminée. C'est l'opération méthode sous le type NO.

L'alarme dans le terminal est comme un interrupteur,

N.O. signifie que l'interrupteur est à l'état ouvert comme d'habitude.

N.C. signifie que l'interrupteur est à l'état fermé comme d'habitude.

Les préparatifs:

Un NVR (après GUI4.0)

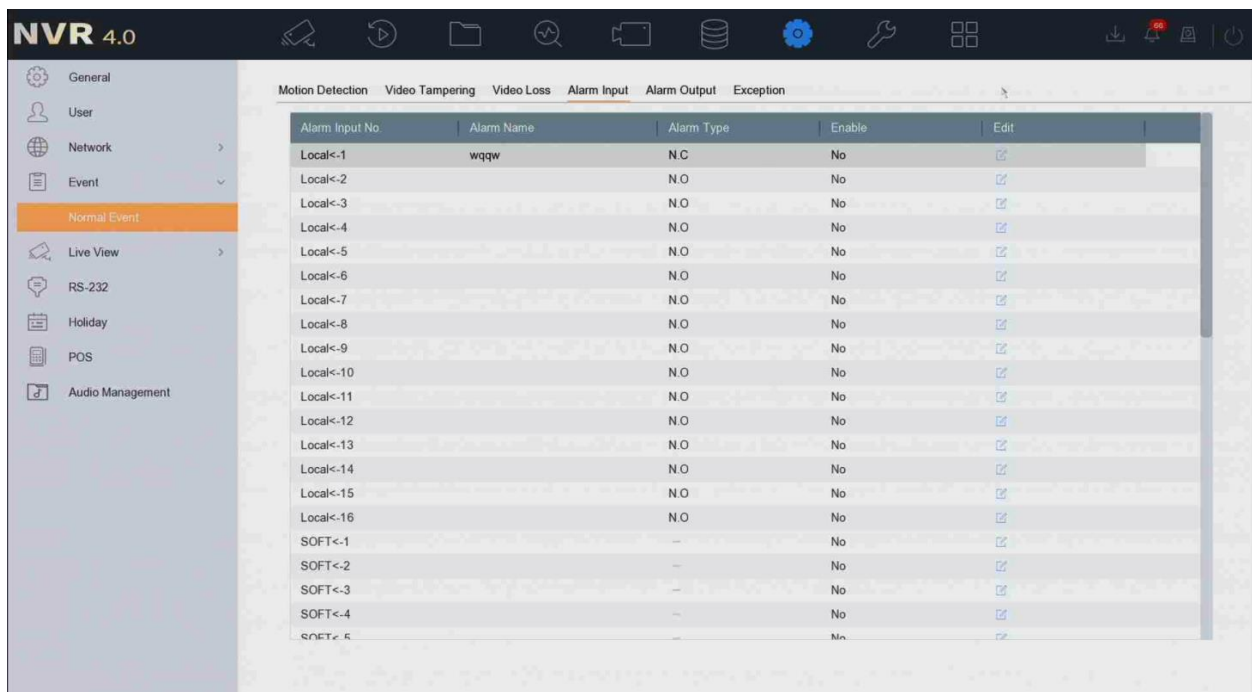
Un dispositif d'entrée d'alarme (utilisé pour déclencher le circuit d'entrée d'alarme), qui est remplacé par des fils dans cet article.

Utiliser l'arrière-plan:

Lors de l'utilisation de la fonction d'alarme de liaison du NVR, nous pouvons utiliser la fonction One Key Disalarm pour protéger la liaison d'événement de l'événement d'alarme. Tels que Full Screen Monitor, Buzzer, Notify Surveillance Center, Send Email, etc. Il convient de noter que la liaison d'événement est blindée au lieu de l'alarme elle-même.

Étapes de configuration :

1. Suivez le chemin System-Event-Normal Event-Alarm input pour trouver l'interface suivante



2. Cliquez sur Modifier pour accéder à l'interface de configuration de l'entrée d'alarme du local 1.
3. Cliquez sur Onekey Disalarm et cochez l'événement que vous souhaitez bloquer (Par exemple, Full Screen Monitor, Buzzer, Notify Surveillance Center, Send Email, etc.)

- General
- User
- Network
- Event
 - Normal Event
- Live View
- RS-232
- Holiday
- POS
- Audio Management

Edit

Alarm Input No. Local-1 Type N.C

Alarm Name wqqw

Settings Nonuse Input One-Key Dis...

Normal Linkage

<input checked="" type="checkbox"/> Full Screen Monitoring	<input checked="" type="checkbox"/> Buzzer	<input checked="" type="checkbox"/> Notify Surveillance ...
<input checked="" type="checkbox"/> Trigger Alarm Output	<input checked="" type="checkbox"/> Send Email	<input checked="" type="checkbox"/> Audio and Light Alar...
<input checked="" type="checkbox"/> Audio Alert		

Copy to Apply