

# VIDEOÜBERWACHUNGSKARTE

## Sehr geehrte Kunden,

Ihre Videoüberwachungskarte kann über externe Alarmauslöser angesteuert werden, um automatische Aufnahmen auszulösen. Aktivieren Sie die Alarm-Input Option der Software um ein „Make or Break Event“ zu aktivieren.



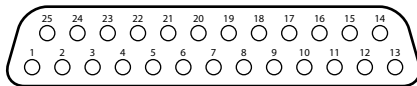
### HINWEIS:

*Dieses Event wird ausgelöst, indem der Switch ein eingehendes Signal umlenkt und so an einen Alarm-Pin statt einen Ground-Pin sendet.*

Ausgehende Alarmsignale werden auf TTL-Niveau gesendet. Für den Betrieb externer Alarmgeräte kann die Installation weiterer Treiber notwendig sein.

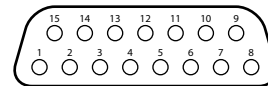
## Pinbelegung für den Alarmeingang:

### Anschluss 1



Pin Nr.	Bezeichnung
1	Alarm-Eingang 1
2	Alarm-Eingang 2
3	Alarm-Eingang 3
4	Alarm-Eingang 4
5	Alarm-Eingang 5
6	Alarm-Eingang 6
7	Alarm-Eingang 7
8	Alarm-Eingang 8
9	Alarm-Eingang 9
10	Alarm-Eingang 10
11	Alarm-Eingang 11
12	Alarm-Eingang 12
13	N.C.
14	Ground 1
15	Ground 2
16	Ground 3
17	Ground 4
18	Ground 5
19	Ground 6
20	Ground 7
21	Ground 8
22	Ground 9
23	Ground 10
24	Ground 11
25	Ground 12

### Anschluss 2



Pin Nr.	Bezeichnung
1	Alarm-Eingang 13
2	Alarm-Eingang 14
3	Alarm-Eingang 15
4	Alarm-Eingang 16
5	Alarm-Eingang 1
6	Alarm-Eingang 2
7	Alarm-Eingang 3
8	N.C.
9	Ground 1
10	Ground 2
11	Ground 3
12	Ground 4
13	Ground 5
14	Ground 6
15	Ground 7

## Farbmarkierung für Alarm Ein- und Ausgangskabel

### 1. 24fach Multicore-Kabel an Anschluss 1

Alarm-Eingang 1: Rot/Orange
Alarm-Eingang 2: Schwarz/Grün
Alarm-Eingang 3: Schwarz/Rot
Alarm-Eingang 4: Schwarz/Orange
Alarm-Eingang 5: Rot/Blau
Alarm-Eingang 6: Schwarz
Alarm-Eingang 7: Weiß
Alarm-Eingang 8: Grün/Rot
Alarm-Eingang 9: Grün/Orange
Alarm-Eingang 10: Orange
Alarm-Eingang 11: Weiß-Rot/Schwarz
Alarm-Eingang 12: Schwarz-Rot/Weiß
N.C.
Ground 1: Weiß/Grün
Ground 2: Weiß-Schwarz/Rot
Ground 3: Weiß/Rot
Ground 4: Weiß/Blau
Ground 5: Rot/Schwarz
Ground 6: Weiß/Grün
Ground 7: Schwarz/Blau
Ground 8: Blau
Ground 9: Rot/Weiß
Ground 10: Schwarz/Weiß
Ground 11: Grün
Ground 12: Weiß/Schwarz

### 3. 6fach Multicore-Kabel an Anschluss 2

Alarm-Eingang 13
Alarm-Eingang 14
Alarm-Eingang 15
Alarm-Eingang 16
Alarm-Eingang 1: Rot
Alarm-Eingang 2: Grün
Alarm-Eingang 3: Weiß
N.C.
Ground 1
Ground 2
Ground 3
Ground 4
Ground 5: Braun
Ground 6: Schwarz
Ground 7: Blau

### 2. 8fach Multicore-Kabel an Anschluss 2

Alarm-Eingang 13: Rot
Alarm-Eingang 14: Gelb
Alarm-Eingang 15: Orange
Alarm-Eingang 16: Grün
Alarm-Eingang 1
Alarm-Eingang 2
Alarm-Eingang 3
N.C.
Ground 1: Schwarz
Ground 2: Weiß
Ground 3: Braun
Ground 4: Blau
Ground 5
Ground 6
Ground 7