

## i-Alarmsysteme Datenblatt ASA-INTIORS

## Systemspezifische Daten

- Erweiterungsmodul
- 8 Realaisausgänge
- 8 Eingänge
- Hutschienenmontage
- Optische Signalisierung des Zustandes der Relaisausgänge



## Produktbeschreibung

Das Modul der Ein- und Ausgänge AS-INTIORS wird bei der Zusammenarbeit mit Alarmzentralen ASA-INTEGRA empfohlen.

Es ermöglicht eine Erweiterung des Alarmsystems um 8 Ausgänge und 8 Eingänge. Das Modul ist zur Montage an der Schiene DIN 35 mm geeignet, was den Installationsprozess und Integrierung mit anderen Systemen vereinfacht.

Die Ausgänge des Moduls sind Relaisausgänge. Sie ermöglichen die Steuerung der mit der Wechselspannung 230 V gespeisten elektrischen Geräte. Sie können individuell programmiert werden, analog wie die Ausgänge der Hauptplatine der Zentrale, mit der das Modul zusammenarbeitet.

An die Moduleingänge ASA-INTIORS können Melder oder Steuerungsanlagen Typ - NO und NC angeschlossen werden. Die Eingänge können in der EOL Konfiguration arbeiten (Stromkreis mit dem Widerstand von 2,2 k $\Omega$  geschlossen) und 2EOL (Stromkreis mit zwei Widerständen von 1,1 k $\Omega$  geschlossen). Sie können individuell programmiert werden, analog, wie Eingänge der Hauptplatine der Zentrale, mit der das Modul zusammenarbeitet.

## **Technische Daten**

Spannungsversorgung:	12V AC
Max. Stromaufnahme:	230 mA
Relaisausgänge:	8
Maße (BxH) mm:	121 x 93 x 58

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten