

Alarmzentrale SPECTRA

vorkonfiguriert mit
Schlüsselschalter und Systemanzeige



ARBEITSABLAUF und KURZREFERENZ

BestelNr.: AZSEMH*SP4K

Dieses Gerät darf nur von konzessionierten Facherrichtern installiert werden. Beachten Sie die örtlich gültigen Elektro-Installationsvorschriften. SSAM räumt eine Gewährleistung von 12 Monaten ab Kaufdatum ein.

Verwendete Produkte:

SPECTRA Alarmzentrale vorkonfiguriert „Konfigurationsdatei_azsepa_sp4k_fw_ger

1x Aussensirene AGSIBL*1358

1x Innensirene AGSIII*2440

1x Magnetkontakt AMREEL*0040

1x Bewegungsmelder AMBWIL*0611

1x Proximity-Reader ASCOST*WPW26

Konfiguration der Alarmzentrale

Zone 1: Verzögert 30 Sekunden Eintrittszeit / 0 Austritt

Zone 2: Sofort

Zone 3: 24H Sabotage (lauter Alarm)

Zone 4: Schlüsselschalter Puls

Sirenendauer 3 Minuten

Aktivierung/Deaktivierung durch Prox Tag – Sirene signalisiert erfolgreichen Moduswechsel durch kurzes Signal

Unbeschaltete Meldelinien mit Drahtbrücke zwischen Zone und GND versehen.

ACHTUNG:

Das System ist vorprogrammiert – Alle Passwörter und IDs sind default

Passwörter können mit der Babyware und dem Programmieradapter Best.-Nr. AZKAPA*0307 geändert werden.

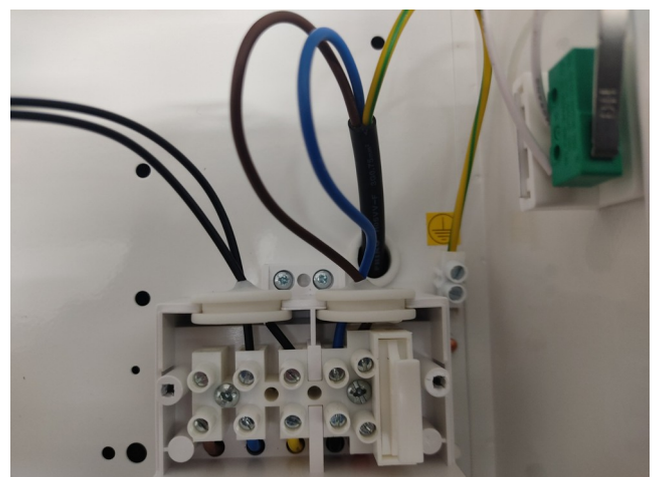
Ssam-electronics www.sssam.com

Copyright (c) by SSAM International

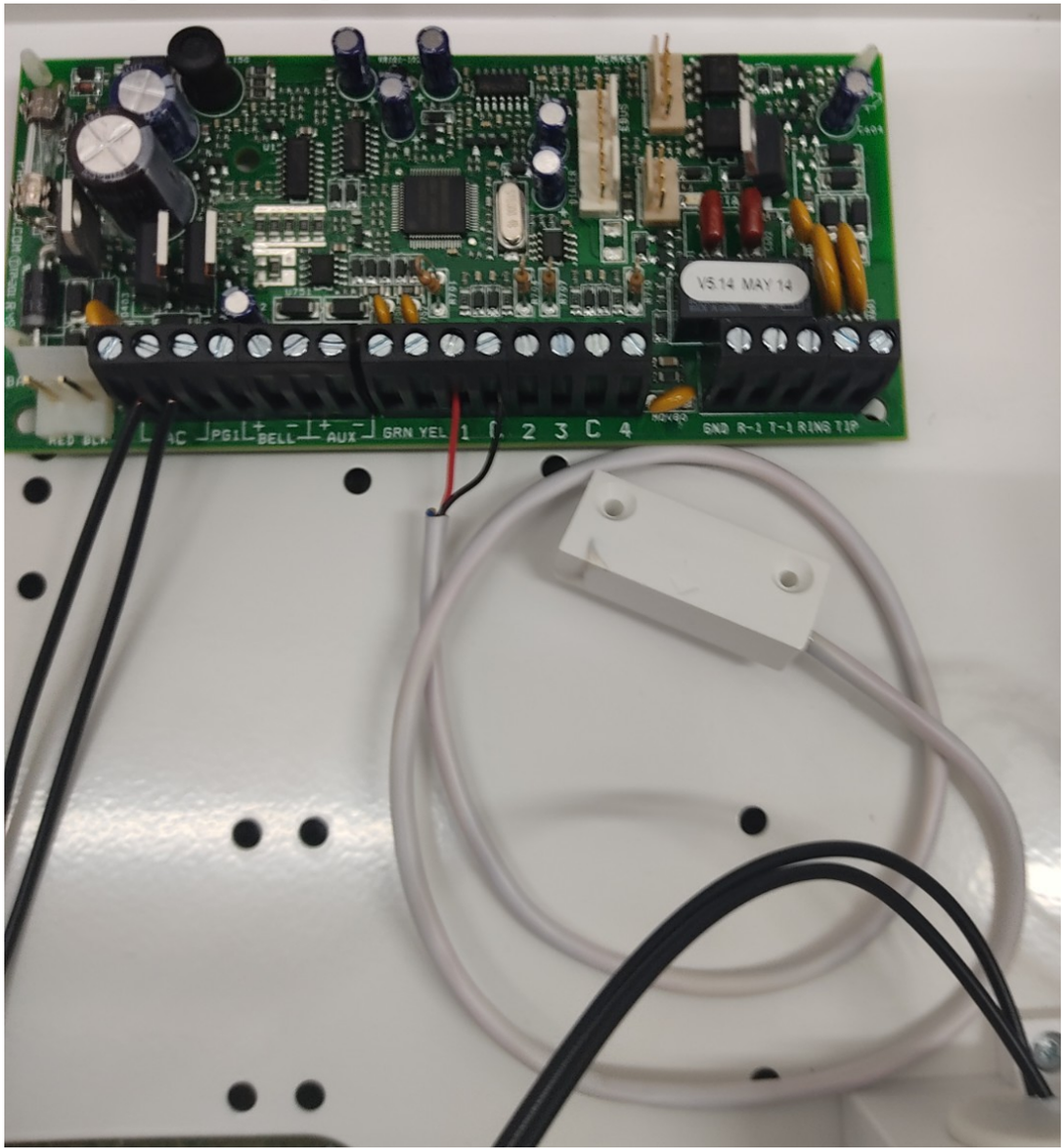
Spectra Platine in Gehäuse einbauen und mit Trafo verdrahten



Klemmen Spectra 4000	Klemmen Trafo
AC	16VAC
AC	16VAC
	L... Phase
	N .. Neutraleiter



Magnet Öffnungskontakt AMREEL*0040



Klemmen Spectra 4000	Klemmen Öffnungskontakt
1 .. Zone 1	Roter Draht (Farben können variieren)
C ...gemeinsamer Anschluss für Zonen	Gelber Draht (Farben können variieren)

Bewegungsmelder AMBWIL*0611



Klemmen Spectra 4000	Klemmen Bewegungsmelder
1 .. Zone 2	RELAY
C ...gemeinsamer Anschluss für Zonen	RELAY
AUX +	+VIN
AUX -	GND

Sabotage Zone



Klemmen Spectra 4000

1 .. Zone 3 unbenutzte Zone durch Drahtbrücke zwischen 3 und C schliessen

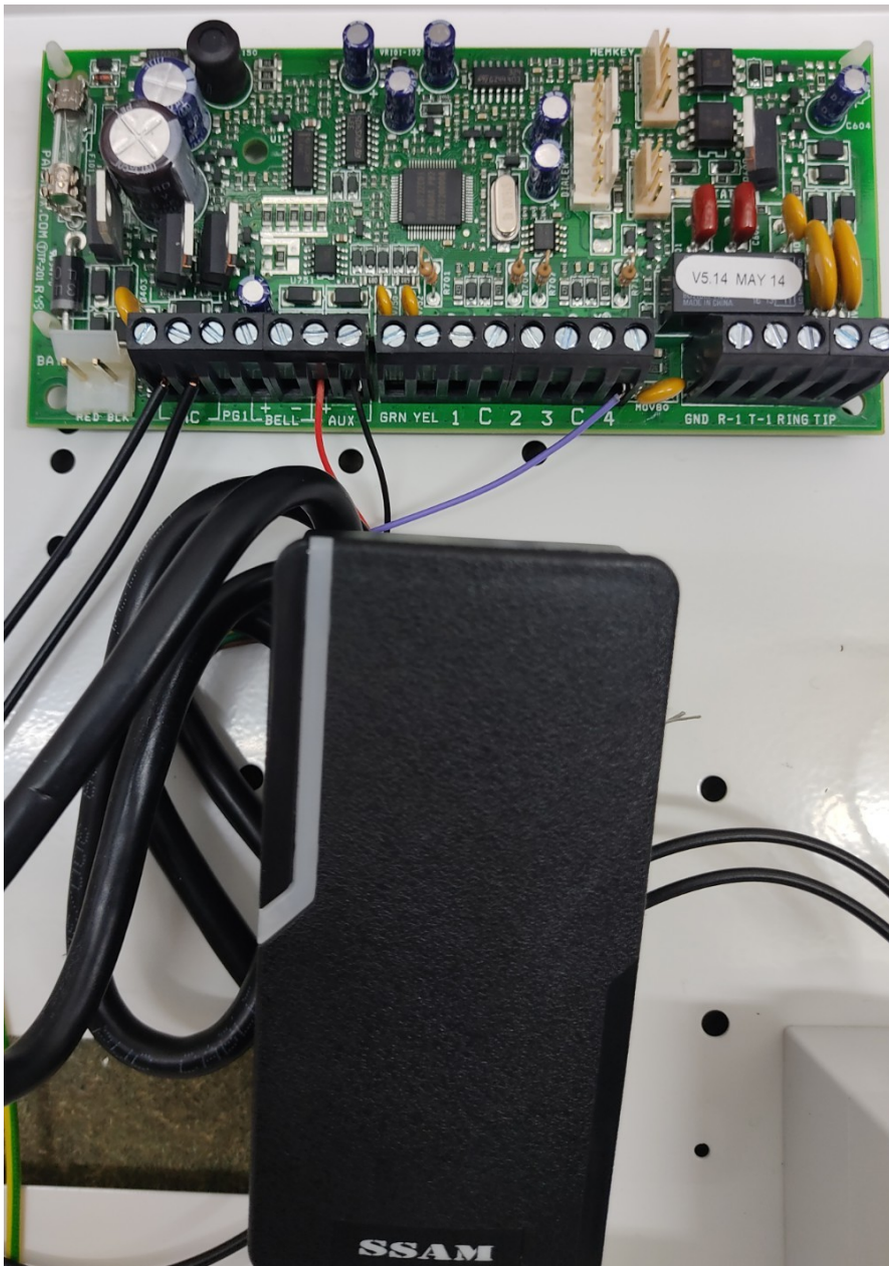
C ...gemeinsamer Anschluss für Zonen

Innen und Aussensirene AGSIBL*1358 und AGSIII*2440



Klemmen Spectra 4000	Klemmen AGSIBL*1358	Klemmen AGSII*2440
BELL -	GNDled + GNDsir	Weiss Gemeinsame GND
BELL +	LED+ + TR+sir + 12V+sir	Rot pulsierender Ton

Proxireader zum Aktivieren/Deaktivieren ASCOST*WPW26



Klemmen Spectra 4000	Drahtfarben ASCOST*WPW26
AUX +	ROT ...12V+
AUX -	SCHWARZ .. 0V.. GND
4 ... Zone 4	LILA .. L-

Proxi Tag einlernen:

Mastercard ADD vorhalten LED wechselt zu Orange
 SSAM-Tag vorhalten – BEEP – zweites Mal vorhalten – BEEP
 Wiederholen für jeden weiteren TAG
 Einlernen beenden – Mastercard ADD vorhalten
 Normalbetrieb – TAG vorhalten – LED leuchtet 2 Sek. Grün
 Sirene gibt kurzes Signal zur Bestätigung Aktivieren/Deaktivieren

Status LEDs und Schlüsselschalters:



Alarm LED:

Rote LED leuchtet bei Alarm.

Power LED:

Grüne LED leuchtet wenn die Netzspannung angeschlossen ist.

Status LED:

Gelbe LED leuchtet bei Status Scharf
Gelbe LED leuchtet nicht bei Status Unscharf.
Gelbe LED blinkt bei Austrittsverzögerung

Schlüsselschalter:

Zum Scharf / Unscharf Schalten des Alarm Systems.

1. Schlüsselschalter einbauen -
2. Verkabelung 8 poliges Kabel

Schlüsselschalter verkabeln auf Key 7 und Key C

LED Modul	Platine Spectra 4000
7 → Schlüsselschalter P01	4 Zone
C → Schlüsselschalter P01 = COM	C (4)
AUX +	AUX +
AUX- = COM	AUX-
PG2	PG1
AC	AC
AC	AC
NO	Bell+
COM = AUX-	COM

Vorkonfiguriert AZSEMH*SP4K

	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4
Bezeichnung	Verzögert 1	Sofort 1	Sofort 2	Schl. Schalter
Definition	Delay 1	Instant	Instant	Keyswitch
Partition	1	1	1	1
Bypass enabled	X	X	X	
Alarm Type	DAUER	DAUER	DAUER	

* Option 1 bedeutet das es sich um einen gepulsten Schlüsselschalter handelt

Austrittsverzögerung 1: 0 Sekunden

Eintrittsverzögerung1: 0 Sekunden

Sirenendauer: 3min

keine EOL Widerstände

Installercode = def

Panel ID = def, PC Password PC = def

Muss für die Verbindung mit Babyware verwendet werden !

Ssam-electronics www.sssam.com

Copyright (c) by SSAM International