



## SPCK520/SPCK521

SPC Kompakt Bedienteil

VANDEBILT

### ALARM.ch Systeme AG

Buchgrindelstrasse 11A

8620 Wetzikon

044 953 30 30

www.alarm.ch

info@alarm.ch

### SPC Kompakt Bedienteil mit grafischem Display, Ausweisleser und Audiofunktion

Das SPCK520/SPCK521 Bedienteil kombiniert mit einer SPC bietet eine komfortable und zugleich designorientierte Möglichkeit die SPC Zentrale zu konfigurieren und zu bedienen. Es ist für eine SPC Zentrale mit mehreren Bereichen optimiert und kann einen detaillierten Status der Zentrale anzeigen. Das Bedienteil hat eine berührungsempfindliche Anzeigeoberfläche die bei Nichtbenutzung automatisch ausgeblendet werden kann. Die Funktionstasten und die multifunktionale 4 Wege-Navigationstaste ermöglichen eine einfache und zugleich komfortable Bedienung des Systems. Zusätzliche Funktionen wie die Anzeige eines Kundenlogos, Einblenden von Notfallfunktionen sowie Schnellscharfschaltungsfunktion können im Ruhezustand angezeigt werden. Ein optionales SiWay Funkerweiterungsmodul ermöglicht den optimalen Empfang von Funksignalen sich im Empfangsbereich befindlicher SiWay Funkdetektoren und Funkfernbedienungen. Die zuschaltbare Sprachausgabefunktion für bis 28 vordefinierte Ereignisse ermöglichen eine audiovisuelle Kommunikation mit dem Betreiber der SPC Zentrale.

#### Wichtige Funktionsmerkmale:

- Elegantes und schlankes Design (nur 17.5mm Tiefe)
- Großes grafische LCD Anzeige
- Touchkey Technologie
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Kompatibel mit allen SPC Zentralen ab Version 3.4.5
- Einfache Konfiguration
- Integrierter EM4102 & Mifare Ausweisleser (SPCK521)
- Sprachausgabe durch eingebauten Lautsprecher
- Steckplatz für optionales Siway Funkerweiterungsmodul
- Berechtigungsabhängige Benutzermenüs
- Komplette Administration der Zentrale über Technikermenü
- Unterputzmontage möglich
- Anzeige eines Kundenlogos

#### Hauptmerkmale:

- Berührungsempfindliche Oberfläche
- 2 integrierte Ausweisleser (SPCK521)
- Grafisches LCD Display
- 5 Status LEDs
- 4 Funktionstasten
- Audiofunktion
- Optionale Unterputz Installation
- Steckklemmen für schnellere Installation

#### Funktionen:

- Komplettes Techniker-Menü
- Benutzer-Menü
- Bereich Status Anzeige
- System Status Anzeige
- Benutzerverwaltung
- Ereignisspeicher Anzeige
- Mehrsprachig
- Türfreigabe





**ALARM.ch Systeme AG**  
Buchgrindelstrasse 11A  
8620 Wetzikon  
044 953 30 30  
www.alarm.ch  
info@alarm.ch

■ Technische Daten

© 2021 | ALARM.ch Systeme AG

**Funktionale Daten**

Display	LCD, 128 x 64 Pixel (~ 6 x 20 Zeichen)
LED-Anzeigen	5 Status LEDs
Sondertasten	4 Funktionstasten, 1 multifunktionale 4 Wege-Navigationstaste
Schnittstellen	X-BUS
Audioschnittstelle	Sprachausgabe über integrierten Lautsprecher

**Elektrische und mechanische Daten**

Betriebsspannung	9.5 ~ 14 VDC
Sabotagekontakt	Deckel-/Abreisskontakt
Betriebstemperatur	5° ~ +40 °C
Gehäuse	Kunststoffgehäuse (PMMA, PC ABS, ABS)
Farbe	RAL 9003 (Signalweiss)
Abmessung	110 x 150 x 17.5 mm
Gewicht	0.25 kg

**SPCK520 Elektrische Daten**

Betriebsstrom	Max. 210 mA bei 12 VDC (Hintergrundbeleuchtung, LEDs, Summer aktiv, Sprachansage aktiv)
Ruhestrom	Max. 55 mA bei 12 VDC

**SPCK521 Elektrische Daten**

Betriebsstrom	Max. 210 mA bei 12 VDC (Hintergrundbeleuchtung, LEDs, Summer/ Sprachansage aktiv)
Ruhestrom	Max. 95 mA bei 12 VDC
Kartenleser	Integriert EM4102* und Mifare* classic 4byte / classic 7byte / Ultralight / DESfire / DESfire EV1 *Es wird die UID gelesen