



SPCV410/440

SPC-Kombi-Audiogeräte



SPC-Kombi-Audioexpander und -satelliten

- MAGIC-Bewegungsmelder einfach integrierbar
- Lautsprecher und Mikrofon integriert
- Zusätzliche Zoneneingänge/-ausgang
- Unterstützung von Audiosatelliten

Schnellinstallation mit MAGIC-Bewegungsmeldern: Die MAGIC-Bewegungsmelder (12-m-Version) passen perfekt zum vorverdrahteten Kombi-Audioexpander und -Audiosatelliten, um die Vorteile eines MAGIC-Bewegungsmelders in Verbindung mit den integrierten Zoneneingängen des Kombi-Audioexpanders zu nutzen.

Exzellente Audioqualität: Die integrierten Lautsprecher und Mikrofone der Audioexpander und Audiosatelliten unterstützen die hochwertige Audioqualität der SPC-Audio/Videoverifikation.

Abdeckung großer Audibereiche: Bis zu drei Audiosatelliten erweitern den Überwachungsbereich einer Verifikationszone durch zusätzliche Lautsprecher, Mikrofone und MAGIC-Bewegungsmelder.

■ Funktionale Daten

LED-Anzeige	1 (rot)
Anzahl Onboard-Zonen	SPCV440: 4*
EOL-Widerstände	SPCV440: Dual 4k7 (Standard), andere Widerstandskombinationen konfigurierbar
Anzahl Onboard-Open-Coll. Ausgänge	SPCV440: 1, frei programmierbar (max. 400 mA)
Erweiterung	SPCV440: Max. 3 Audiosatelliten (SPCV310, SPCV410)
Schnittstellen	SPCV440: X-BUS (Ein, Aus), Audio (A+, A-) SPCV410: Audio (A+, A-)
Audio	Lautsprecher: 5 W, 16 Ohm Mikrofon: Elektret-Kondensatormikrofon

■ Leistungsdaten

Betriebsspannung	SPCV440: 9,5-14 V DC SPCV410: Versorgung via Audioexpander
Betriebsstrom	SPCV440: 75 mA bei 12 V DC (ohne Satelliten oder Bewegungsmelder) SPCV410: 1 mA (ohne Bewegungsmelder)
Ruhestrom	SPCV440: 60 mA bei 12 V DC (ohne Satelliten oder Bewegungsmelder) SPCV410: 7 mA (inkl. LED, ohne Bewegungsmelder)

■ Mechanische Daten

Sabotagekontakt	Sabotageschalter vorn/hinten
Betriebstemperatur	-10 bis +50 °C
Relative Feuchte	Max. 90% (nicht kondensierend)
Abmessungen	106 × 261 × 42 mm
Farbe	RAL 9003 (Signalweiß)
Gehäuse	Kunststoffgehäuse (ABS)
Montage	Flach oder 45°

*Jeder angeschlossene MAGIC-Bewegungsmelder beansprucht 1 Zone

■ Bestellangaben

Typ	Teilenr.	Beschreibung	Gewicht*
SPCV410.000	S54542-F119-A100	Kombi-Audiosatellit	0,550 kg
SPCV440.000	S54542-F118-A100	Kombi-Audioexpander mit 4 Eingängen und 1 Ausgang	0,580 kg

* Einheit inkl. Verpackungsmaterial, Lieferzubehör und Dokumentation

Weitere Produkte und Zubehörteile finden Sie im Internet: siemens.com/access

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen verfügbarer technischer Optionen, die jedoch im Einzelfall nicht immer gegeben sein müssen. Die gewünschten Leistungsmerkmale müssen deshalb stets im Einzelfall bei Vertragsschluss festgelegt werden.

© Siemens AB • Dokument Nr. I-200047-1 • Ausgabe: 09.04.2014 • Dokumentversion: 1.0