

## Steuergerät SG Vario Aufputz

Art.-Nr. 501630

---



- 
- Programmierbares Steuergerät zur Speicherung und Auswertung von Tastatur-Codes, elektronischen Schlüsseln und kontaktlosen Transpondern
  - Zur Ansteuerung elektrischer Schaltfunktionen wie elektrischen Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen, Schranken etc.
  - Protokoll- und Zeitfunktion i. V. m. SKM
  - Permanentzutritt
  - Zur Aufputzmontage
- 

Zur kompletten Absicherung eines Objekts gehört neben der Zutrittskontrolle auch der Schutz technischer Ressourcen, von Infrastruktur und elektrischen Schaltungen. Um diese in ein sinnvolles Gebäude- und Sicherheitskonzept zu integrieren, gibt es die Steuergeräte von ABUS Security-Center, die in Zusammenarbeit mit den Eingabeeinheiten EL und ELT den Zugang zu diesen Ressourcen kontrollieren.

# Steuergerät SG Vario Aufputz

Art.-Nr. 501630

## Technische Daten

Anschlüsse	Stromversorgung, digitale Schnittstelle
Anzahl Stellen Tastaturcodes	4 - 6 stellig
Artikel-Kurzbezeichnung	SG-Vario
Betriebsmodus	Impuls, Flip-Flop, Schließzeit Relais über Dipschalter wählbar
Breite	50mm
Einsatzbereiche	Ansteuerung elektrischer Schaltfunktionen
Elektronik	Protokollierend
Ereignisspeicher	1000
Farbe	Weiß
Gehäuse	Aufputz
Gehäusematerial	Kunststoff
Höhe	114mm
Jahresprofile	6
Länge	25mm
Material	Kunststoffgehäuse
Max. Betriebstemperatur Außen	60°C
Max. Betriebstemperatur Innen	60°C
Max. Funkübertragung zum Schließsystem	172m
Max. Luftfeuchtigkeit	80%
Min. Betriebstemperatur Außen	-10°C

Min. Betriebstemperatur Innen	-10°C
Nettogewicht	0,1498kg
Permanent Zutritt	Ja
Programmierung	Mit Eingabeeinheit per Prog-ACS oder SKM
Protokoll- und Zeitfunktion	Ja
Pufferbatterie	3 V Lithium-Langzeit Batterie CR 1/3 N (nicht im Lieferumfang enthalten)
Schaltung Relais	30 V AC/DC ; 5 A
Schließmedien	ABUS Seccor Chipschlüssel, EM4102-, Hitag 1- Und Hitag 2-Transponder
Sprache Anleitung	DE
Sprache OSD	Deutsch
Sprache Verpackung	DE
Stromversorgung	Strombelastbarkeit: 5 A; max. 30 V AC/DC; max. Schaltleistung: 150 W; Spannungsversorgung wahlweise durch externe Spannungsquelle oder über Anschluss an AE255F: 9 - 15 V
Stromversorgung	DC
Wochenprofile	30
Zusatzfunktionen	verschiedene Betriebsmodi wählbar zum Einsatz mit Auswerteeinheit AE255F oder AE255: Steuerfunktion und Scharfschaltung von Einbruchmeldeanlagen

# Steuergerät SG Vario Aufputz

Art.-Nr. 501630

---

## Technische Daten

Öffnungszeit einstellbar	variabel zwischen 1 und 6 Sek.
--------------------------	--------------------------------