





#### **SIP-100**

REDWALL® SIP-100 Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder, 100x3m

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Intelligentes PIR-Erfassungssystem. Der SIP-100 ermöglicht eine Überwachung mit einer Reichweite von bis zu 100 m und bietet insgesamt 3 getrennte Ausgangsalarmkontakte. Er ist mit einem intelligenten Meldesystem ausgestattet, das die Empfindlichkeit automatisch an die Umgebungsbedingungen (z.B. Temperatur und Helligkeit) anpasst. Die Geräte sind mit einem Rotations- und Maskierschutz ausgestattet, der Versuche einer mutwilligen Beschädigung oder Manipulation meldet.

#### ► Technische Spezifikationen:

Тур	Weitbereichs IR-Sensor
Erkennungsmethode	passiv Infrarot
Erkennungsbereich	100x3 m
Montagehöhe	2,3 - 4 m
Empfindlichkeitsauswahl	weit, nah, Kriechzone
Alarmbereichsausgänge	3 (weit/nah/Kriechzone)
Alarm Interval Dauer	aus, 15, 30, 60 Sek.
Erkennungslogik	AND / OR
Schutzart	IP-65/55
Gehäuseausführung	spez. Kunststoff
Gehäusefarbe	Silber
Betriebsspannung	11 - 16 V DC / 22-26 V AC
Leistungsaufnahme (Watt)	< 1,5
Betriebstemperatur (°C)	-25 bis +60
Abmessungen BxHxT (mm)	102x271x290
Gewicht	2,1 kg

SANTEC BW AG

An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10 info@santec-video.com, www.santec-video.com



# **REDWALL FREILANDSENSORIK**

**SIP-100** 

Technische S	Spezifikationen:
--------------	------------------

Kennzeichnung CE

## ► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-2A/A SANTEC Netzteil im Wetterschutzgehäuse 230 V AC / 12 V DC, 2 A



