## **BRANDDETECTIE**

Autonoom



Kingspan Light + Air | Argina Technics • Anthonis De Jonghestraat 50 • 9100 Sint-Niklaas • T +32 3 780 55 20 • info@argina.com • www.argina.com

# **Autonome detectoren**

## **TECHNISCHE SPECIFICATIES**

### **GS503**

- · Optische rookdetector met 9V-batterij
- BOSEC-nummer: TCC2-H 945/a

### GS503W

- Optische rookdetector met 9V-batterij
- Tot 128 detectoren kunnen met elkaar communiceren (433Mhz of 315Mhz)
- Indien er een detector een alarm geeft, zal deze draadloos een signaal doorgeven zodat de andere detectoren in het gebouw ook een alarmsignaal geven.
- · VdS-, BOSEC- & LPCB-gekeurd

- Ingebouwde buzzer van 85dB
- Rode alarmled
- Testknop voor periodieke test
- Eenvoudige plafondmontage



De autonome detector is ideaal voor het gebruik in woningen en appartementen.

Hij is opgebouwd uit een eenvoudig te monteren sokkel waarin de detector geplugd wordt.

De detectorkop kan zonder speciaal gereedschap op de sokkel bevestigd en geborgen worden.

Het is een optische detector, dus zonder radioactieve bron.

De sokkel en de detector zijn zo ontworpen dat de detector niet op de sokkel kan geplaatst worden zonder batterij.

Wanneer de batterij vervangen dient te worden, geeft de detector een signaal. Met de meegeleverde lithiumbatterij blijft hij tot 10 jaar operationeel.

Artikelcode	Artikelnaam
42101503	Autonome detector GS503
42101504	Autonome detector met radiolink GS503W