



ISN-ECO-10030 Optischer Rauchmelder



Optischer GLT-Rauchmelder für Innenräume

Funktionsbeschreibung

Die Alarmauslösung erfolgt bei Rauchdetektion durch eine Messkammer nach Streulichtprinzip.

Zertifikate und Zulassungen

Land	Zertifizierung	ISN-ECO-10030
DE	EN54-7:2000	
DE	VdS	G201060

Lieferumfang

Anz.	Typ	Komponente
1	ISN-ECO-10030	Optischer Rauchmelder

- ▶ Rauchdetektion durch eine Messkammer nach dem Streulichtprinzip
- ▶ Alarmanzeige erfolgt durch LED

Technische Daten

Betriebsspannung:	8 – 30 V DC
Stromaufnahme (Ruhe):	11 µA typisch (bei 24V, 25°C)
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +60°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%, nicht kondensierend
Abmessungen:	∅ 102 mm, Höhe 42 mm (mit Sockel)
Gewicht:	75 g (ohne Sockel)

Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
ISN-ECO-10030 Optischer Rauchmelder		
4011	6987	F.01U.525.247
Zubehör/Erweiterungen		
ISN-ECO-1000S4W Sockel für ISN-ECO-Rauchmelder		
4011	6979	F.01U.525.249

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Werner-von-Siemens-Ring 10
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Ingersheimer Straße 16
70499 Stuttgart
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
Telefon 0711 3653 1000
Telefax 0711 811-5125 294
Haus-Service.Ruf@de.bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Represented by