



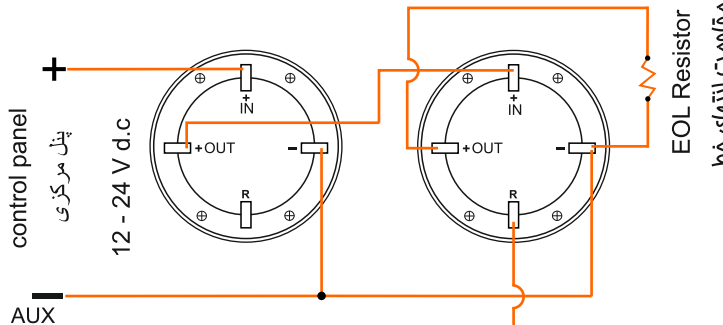
Technical Specifications

مشخصات فنی

Design standard	BS EN-50194-1 and ISIRI 14200-1	استاندارد طراحی
Technology of the circuits	DIP	تکنولوژی تولید مدارات
Input voltage	12 - 24 V d.c	ولتاژورودی
Induces Gases	Natural Gas , LPG , CNG	حساسیت به گازها
Buzzer Sound Level	≥85 db/m	سطع صدای بازدیداً فلی
Response time	<2Min	مدت زمان پاسخ دهی
LED function in normal mode	(blinking)	عملکرد LED در حالت نرمال
LED function in alarm mode	lights continuosly	عملکرد LED در حالت آواره
Humidity range	Non - condensing 0% - 98%	گستره رطوبت
Operating temperature range	-15 C - +80 C	گستره دمای کارکرد
V / V of Gases for fire conditions	10 % LEL	نسبت هجمی گاز برای اعلان حریق
Alarm temperature	70 C ± 5	دماي آواره
Body Material	ABS (Non-Flammable)	پنس بدنه
Dimensions	Φ 100X43 mm	ابعاد
Weight	132 g	وزن

Installation guide:

- ⊖ Negative voltage common input and output
- ⊕ Positive voltage input 24 volts AUX
- IN+ Positive voltage input
- OUT+ Positive voltage output



اهمیات نصب :

- ⊖ ۹۰ درجه و خروجی مشترک ولتاژ منفی
- ⊕ ۹۰ درجه ولتاژ مثبت ۲۴ ولت کمکی AUX
- IN+ ۹۰ درجه ولتاژ مثبت
- OUT+ خروجی ولتاژ مثبت

ویژگی محصول :
 - طراحی و ساخت مطابق با ایزامات استاندارد ملی ایران ۱۴۴۰۰ و استاندارد بین المللی EN 50194-1
 - بدنه مستحکم ، مقاوم در برابر ضربه و لرزش
 - نصب و نگهداری آسان
 - دو سالانه کارانتین تعویض و خدمات پس از فروش مادام عمر
 - کنترل کیفیت ۱۰۰ درصد

Product features:

- Designed and manufactured according to EN 50194-1 and ISIRI 14200-1
- Strong body , resistant to shock and vibration
- Easy installation and maintenance
- 2year replacement warranty and lifetime after-sales service
- 100% quality control