

ZI-SS 81

Strobe Siren

آژیر فلاشر



استاندارد ملی ایران به شماره ۳-۱۸۶۸۷
According to ISIRI 18687-3 standard



تایید شده مطابق با استاندارد EN54
According to EN54 standard



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه ایزو ۱۷۰۲۵ از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران
آزمایشگاه همکار سازمان ملی استاندارد ایران و سازمان آتش نشانی تهران
ISO 17025 Laboratory Accreditation Certificate from the National Certification Center of Iran- Colleague Laboratory of the National Standard Organization of Iran and the Tehran Fire Department.



گواهینامه استاندارد مدیریت کیفیت ISO 9001 : 2015 از موسسه TRB International
ISO 9001: 2015 Quality Management Standard Certification from TRB International



گواهینامه استاندارد ایمنی و بهداشت حرفه ای ISO 45001: 2018 از موسسه TRB International
ISO 45001: 2018 Occupational Safety and Health Standard Certificate from TRB International



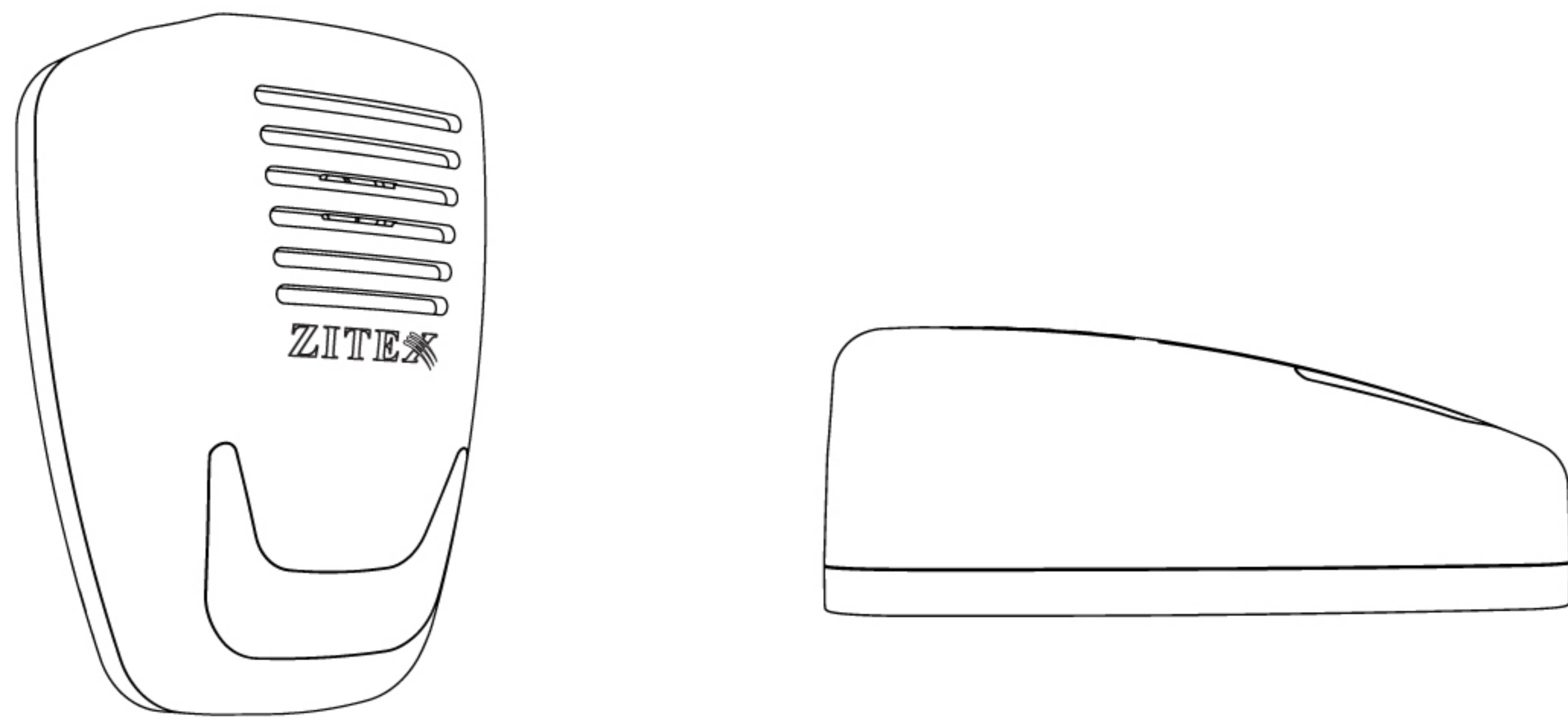
گواهینامه استاندارد رضایت مشتری ISO 10004:2018 از موسسه TRB International
ISO 10004: 2018 Customer Satisfaction Standard Certificate from TRB International



نشان CE اروپا
CE Marking

Sounder Model	ZI-SS 81	مدل آژیر
design standard	EN54-3 ISIRI 18687-3	استاندارد طراحی
operating voltage	24 V d.c.	گستره ولتاژ
static current at 24 V D.C.	0 mA	جریان در حالت بدون صدا در ۲۴ V D.C.
alarm Current at 24 V D.C.	< 30 mA	جریان در حالت آلام در ۲۴ V D.C.
operating temperature	- 15 °C - + 80 °C	گستره دمای کارکردی
color	قرمز Red	رنگ
flasher color	پنج عدد LED قرمز رنگ 5 Red LEDs	رنگ فلاشر
Sound frequency range	800 Hz - 970 Hz	محدوده فرکانس صدا
environmental type	(Indoor - درون ساختمانی - Type A)	نوع آژیر
IP Rating	IP 21 C	درجه حفاظت
dimensions	107 X 77 X 40 mm	ابعاد
weight	80 g	وزن

ZI-SS 81



معرفی محصول ZI-SS 81

این مدل، از نوع آژیر فلاشر بوده و علاوه بر ایجاد هشدارهای شنیداری، با استفاده از ۵ عدد LED تعبیه شده درون آژیرها، هشدارهای دیداری نیز ایجاد می نمایند.

Description ZI-SS 81

This type of sounders is equipped with a flasher. In addition to audible warnings, by 5 LEDs provided inside the sounder, the device can make visual warnings too.

ویژگی ها

- تکنولوژی F.A.P (تکنولوژی حذف نویزها و آلام های کاذب)
- کمترین جریان مصرفی
- نصب و نگهداری آسان
- طراحی و ساخت براساس الزامات استانداردهای EN 54-3
- سازگاری با دستگاه های مرکزی اعلام حریق ساخته شده براساس استانداردهای بین المللی مرتبط
- مقاوم در برابر میدان های الکترومغناطیسی
- مقاوم در برابر رطوبت و خوردگی
- سیستم مدارات SMD متالیزه شده
- امکان نصب دیواری و سقفی

Features

- F.A.P Technology (False Alarm Protection Technology)
- Low current consumption
- Easy installation and maintenance
- Designed and manufactured according to BS EN 54 -3
- Compatible with fire alarm systems which manufactured according to relevant international standards
- Resistant to electromagnetic fields
- Stability against humidity and corrosion
- Metalized SMD circuits
- Wall and ceiling mount

Minimum Sound Level at 1 m dB (A)

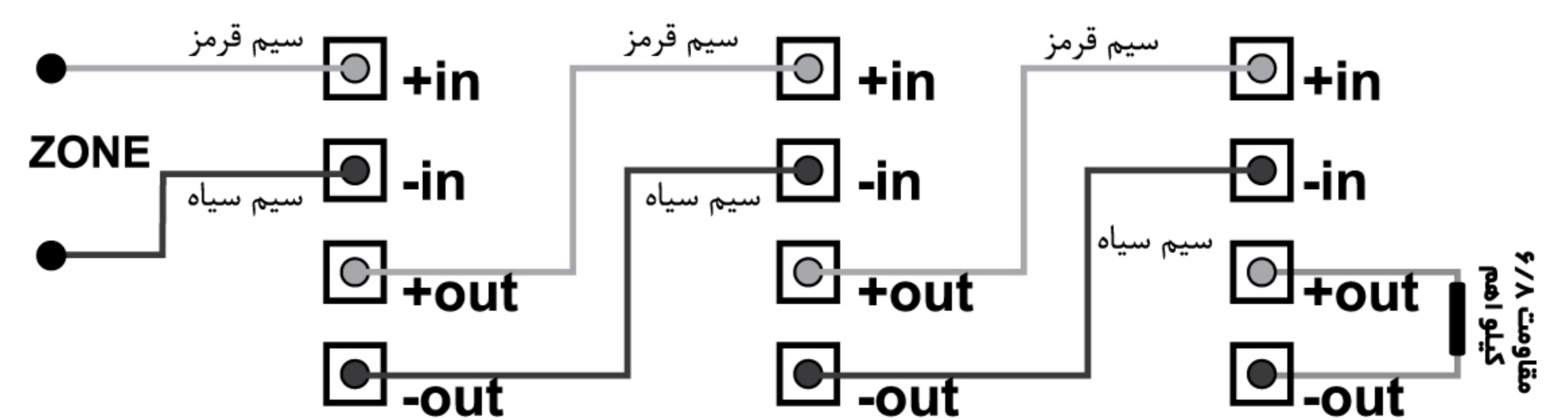
کمینه خروجی صدا در فاصله ۱ m برحسب dB (A)

ZI-SS 81		
زاویه (Angle)	صفحه افقی (Horizontal Plane)	صفحه عمودی (Vertical Plane)
15°	85	85
45°	85	85
75°	85	85
105°	85	85
135°	85	85
165°	85	85

Installation guide

ZI-SS 81

راهنمای نصب



در انتهای خط آژیر یک عدد مقاومت ۶/۸ کیلو اهم بین سیم قرمز و سیاه قرار می گیرد.
At the end of the line, a 6.8 kΩ resistor will be located between black and red wires.

برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد نصب، تعمیر، نگهداری و بررسی اصالت کالا از طریق کد ۱۶ رقمی مندرج در پشت محصولات به وبسایت شرکت به نشانی www.zitexiran.com مراجعه نمایید.
For more information about installation, repairing, maintenance and checking the originality of the products via 16 digits code on the back side of the products, please visit our website.



جهت دانلود راهنمای نصب محصول و مشاوره آنلاین به وب سایت صنایع الکترونیک زیتکس مراجعه نمایید.

To download product installation guide and online consultation, please visit ZITEX Electronics Industries website.

www.zitexiran.com