



شرکت برق و الکترونیک دراک

# Tesla

## سیستم‌های جامع اعلام حریق

### Fire Alarm Systems

شیراز ۱ پل معالی آباد ۱ بلوار  
بهشت ۱ مجتمع تجاری ارکیده

www.Drak-co.com | :۷۱-۳۶۳۰۱۴۶۷  
info@Drak-co.com | :۹۱۷۶۱۶۲۰۲۵

# با دراک بپژئ آشنا شوپد...

شرکت فنی مهندسی برق و الکترونیک دراک (سهامی خاص) فعالیت خود را از سال ۱۳۸۶ با شماره‌ی ثبتی ۲۲۸۹۱ آغاز نموده است. این شرکت طی ۱۰ سال تلاش بیوقفه و برخورداری از متخصصترین و کارآمدترین تیم فنی و اجرایی و با تکیه بر دانش روز دنیا، گامی مؤثر در زمینه‌ی ایجاد امنیت و آرامش برای هموطنان گرامی برداشته است. مجموعه‌ی دراک با بهره‌گیری از سالها تجربه‌ی موفق و برجسته توانسته است طراحی و پیاده سازی سیستمهای یکپارچه رفاهی و امنیتی پروژه‌های بزرگی را (اعم از مسکونی، اداری و تجاری) بر اساس آخرین دستاوردهای علمی و فنی در کارنامه‌ی خود به ثبت برساند.



## استانداردها و تاییدیه های اعلام حریق تسلا



## Smoke Detector دتکتور دودی SD.407

SMD	تکنولوژی تولید مدارات
VDC 12-30	ولتاژ ورودی
0/08 mA	جریان در زمان پایدار
20 mA	جریان در زمان آلام
4 sec	مدت زمان پاسخ دهی
✓	امکان فرمان به چراغ ریموت
-15c~60c	درجه حرارت مناسب
48 mm×100	ابعاد
ISIRI 3709	دارای استاندارد ملی به شماره
EN54-7:2000	تحت استاندارد





## Heat Detector HD.417

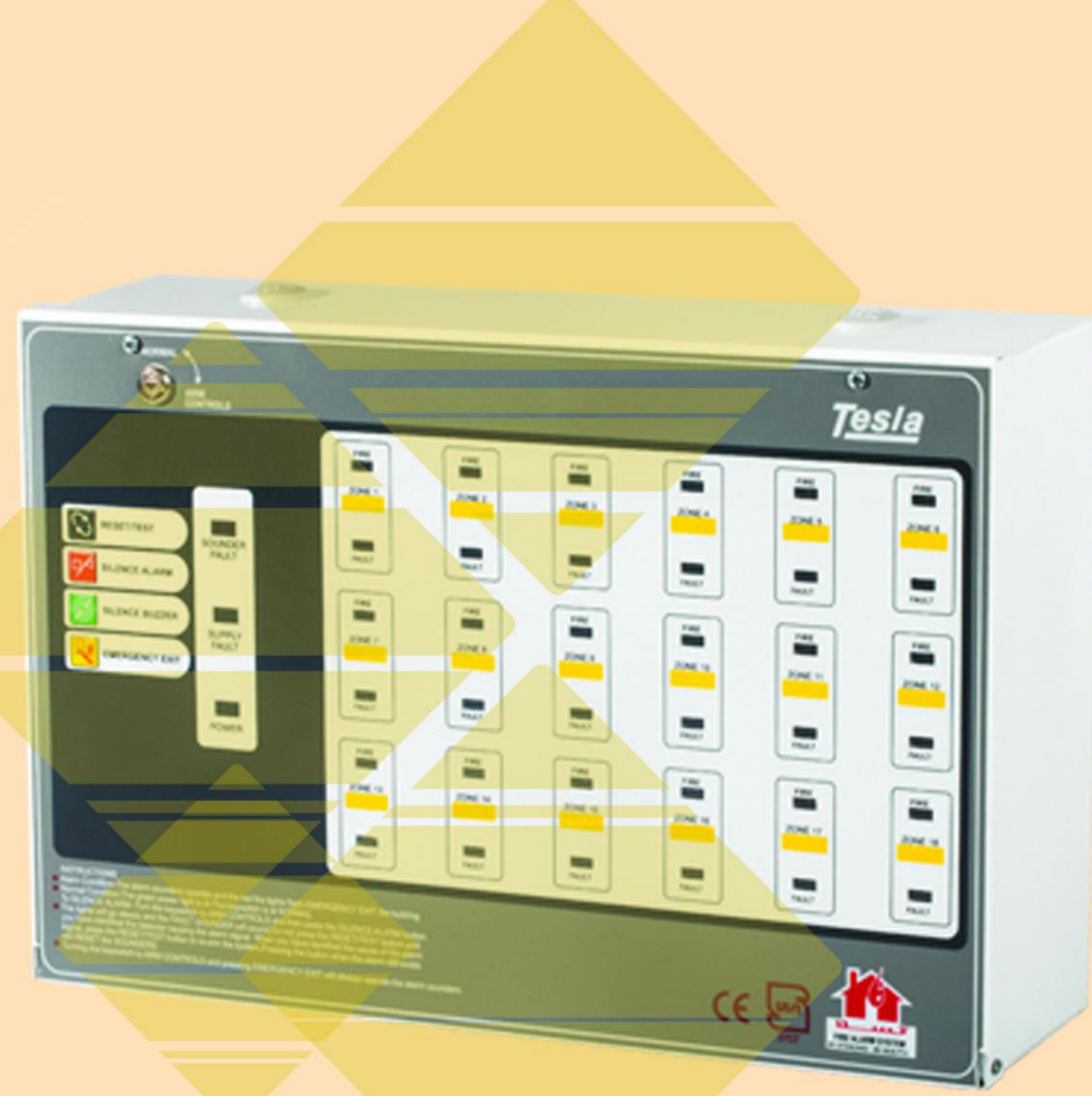
دکتور حرارتی

SMD	تکنولوژی تولید مدارات
VDC 12-30	ولتاژ ورودی
0/06 mA	جریان در زمان پایدار
20 mA	جریان در زمان آلام
4 sec	مدت زمان پاسخ دهی
57°C	دماهی آلام
✓	امکان فرمان به چراغ ریموت
-15°C~60°C	درجہ حرارت مناسب
48 mm×100	ابعاد
ISIRI 3709	دارای استاندارد ملی به شماره
Class A2 OF EN54-7:2000	تحت استاندارد

# Control Panel TCP.2-18

## کنترل پنل

2*12V(4.5-7.2 AH)	باطری مورد نیاز
20	پشتیبانی دتکتور دودی در هر زون
40	پشتیبانی دتکتور حرارتی در هر زون
نا محدود	تعداد خروجی آلام
2	پشتیبانی شستی در هر وزن
10	پشتیبانی آژیر در هر خروجی
✓	سازگار با انواع دکتور های دود و حرارت
✓	قابلیت تست یک نفره (مهندسى)
✓	خروجی مجزا برای تلفن کننده
✓	کلید محدود کننده دسترسی به پنل
✓	کلید فعال کننده آژیرها بر روی پنل
✓	کلید فعال کننده بارز اعلام خرابی
✓	نشانگرهای LED برای نمایش وضعیت پنل
✓	رله مجزا جهت راه اندازی لوازم جانبی
✓	شارژر اتوماتیک باتری
✓	نمایش اشکالات اتصال کوتاه در مسیر سیم کشی
✓	نمایش قطعی در مسیر سیم کشی
✓	بدنه فلزی با رنگ کوره ای
ISIRI 3707	دارای استاندارد ملی به شماره
✓	طراحی و ساخت منطبق با استاندارد BS5839
95mm*400*270	ابعاد



SMD  
2-18  
210-230 VAC

تکنولوژی تولید مدارات کارت زون  
تعداد زون ها  
ولتاژ ورودی

## Gas Detector CD 490

### دکتور گاز

zone 12-30 VDC

ولتاژ ورودی

Aux 24 VDC

ولتاژ کمکی

35mA\25mA

جریان در زمان نرمال از  
مدار زون انتغذیه

35mA\50mA

جریان در زمان آلام از  
مدار زون انتغذیه

-10 C \_ 70 C

درجه حرارت مناسب

(بدون تسعید)

میزان رطوبت

60° C + 5° C

دماي آلام

فلasher (blinking)

عملکرد LED در حالت نرمال

عملکرد LED در حالت آلام

Lights continuously ثابت

ابعاد

100\*48mm



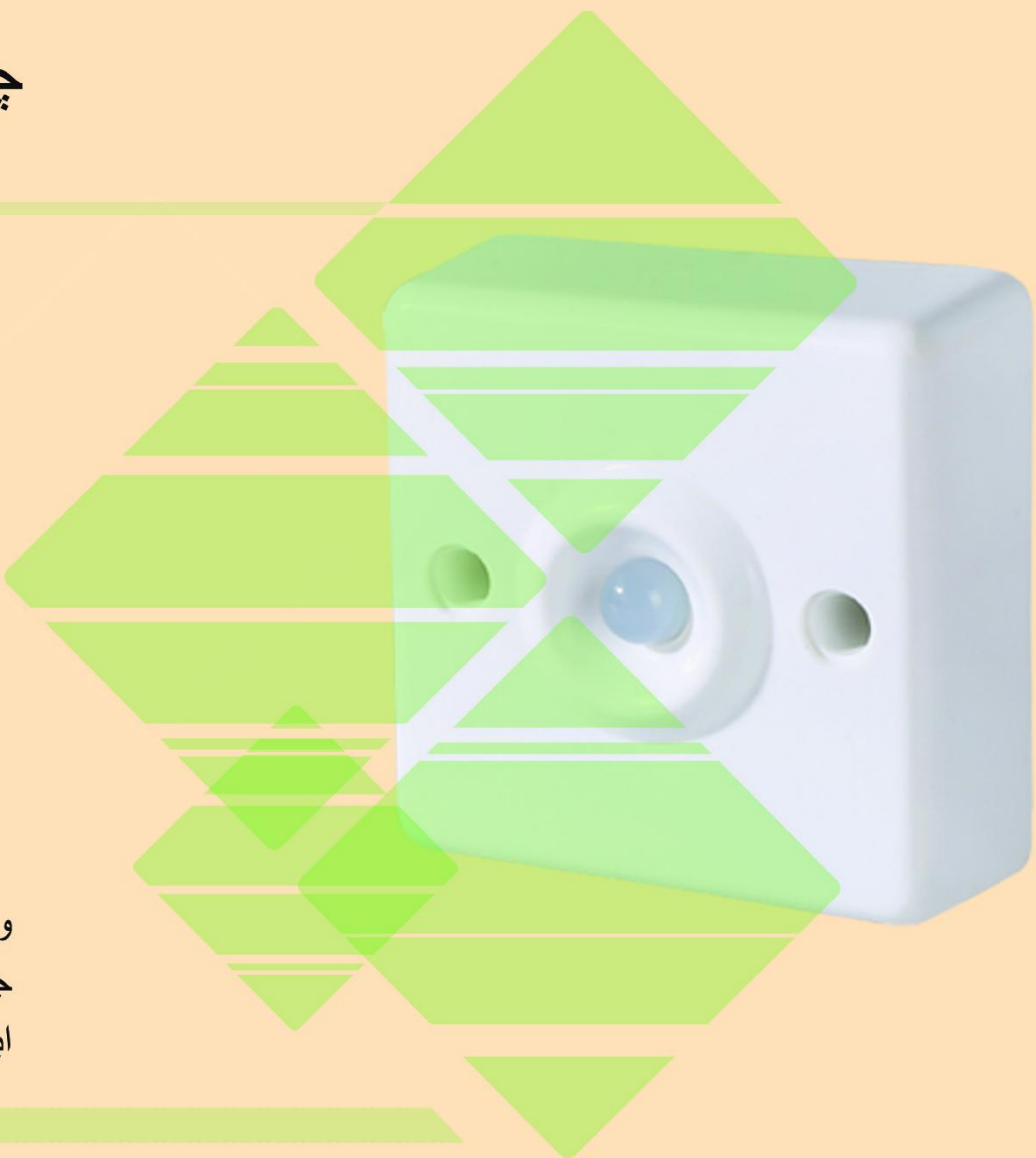
## آژیر فلاشر Sounder Beacon SB.110



ولتاژ تغذیه	12-30 VAC
جریان مصرفی	50+5 mA
قدرت خروجی صدا	85 dB
تعداد LED	6
ابعاد	100*60 mm

## Rimote LED RL.140

### چراغ ریموت



12-30 VDC

20 mA

70\*70 mm

ولتاژ تغذیه  
جریان مصرفی  
ابعاد

# Tesla

## Manual CALL Point MCP.121

شستی



24 VDC + 220 VAC

0A



85\*90mm

Indoor use

ISIRI

EN54-11

محدوده ولتاژ

جریان مصرفی

قابلیت برگشت (ریست)

ابعاد

محل نصب

دارای استاندارد ملی به شماره

تحت استاندارد