

F1-ASF-300

Addressable Sounder Flasher

آژیر فلاشر آدرس پذیر

شرح محصول



در یک سیستم اعلان حریق بعد از تشخیص آتش سوزی، این موضوع باید هرچه سریع‌تر توسط اعلان‌های صوتی و تصویری به اطلاع ساکنین و افراد حاضر در محل رسانده شود. از این رو وجود اعلان‌های اعلان صوتی و شنیداری در سیستم اعلان حریق ضروری می‌باشد. آژیر فلاشر آدرس پذیر F1-ASF-300 با شدت صدا و نور مناسب برای محیط‌های داخلی انتخاب مناسبی برای این منظور می‌باشد.

ویژگی‌های محصول

- طراحی بر اساس استاندارد ISIRI 18687-3
- مجهز به ایزولاتور داخلی با قابلیت سیم بندی به صورت ایزولاتور فعال و غیرفعال
- سهولت آدرس‌دهی آژیر فلاشر با استفاده از پروگرامر دستی
- سازگار با پنل آدرس‌پذیر Wise و سایر پنل‌های آدرس‌پذیر سنس
- تکنولوژی SMT
- عملکرد پایدار و مناسب
- مصرف توان کم
- مقاوم در برابر ضربه
- دارای شدت صدای مناسب برای محیط‌های داخلی
- دارای شدت نور مناسب برای رویت در دود آتش‌سوزی
- تغذیه توسط لوپ

مشخصات فنی

ولتاژ تغذیه	۲۷ ولت
جریان مصرفی در حالت نرمال	۰,۶ میلی آمپر در ۲۷ ولت
جریان آلارم	۶,۴ میلی آمپر در ۲۷ ولت
دمای کارکرد	۱۰- تا ۷۰ درجه سلسیوس
میزان رطوبت محیط	۹۵% بدون میعان
نوع	Type A (For indoor use)
استاندارد IP معادل	IP21
شدت صدا	80dB در فاصله ی یک متری
فرکانس های اصلی	600Hz - 4kHz
الگوی صدا	Dual Tone
ابعاد	۱۰۰×۷۵ میلی متر
وزن	۱۵۰ گرم

کاربردها

با توجه به IP استاندارد در نظر گرفته شده در طراحی آژیر فلاشر F1-ASF-300 و شدت صدا و نور آن، این محصول برای استفاده در محیط های داخلی مناسب بوده و همچنین با توجه به شدت نور آن، در محیط های پر از دود نیز قابل رویت خواهد بود.

ساختار محصول

آژیر فلاشر F1-ASF-300 به گونه ای طراحی شده است که با باز کردن پیچ های آن، می توان اجزای آن را جدا کرده و عملیات تعمیر و یا تعویض قطعات به راحتی انجام گیرد. همچنین جنس بدنه ی آژیر- فلاشر از کریستال می باشد.