

آژیر اعلام خطر مازولار هوشمند الکترونیک

MODEL: IRANSIREN HE-M0323

طراحی آپرودینامیک و منحصر به فرد طبق استانداردهای اروپا و دارای گواهینامه معتبر CE محصولی مدرن، مطمئن و با دوام در مقایسه با برندهای خارجی

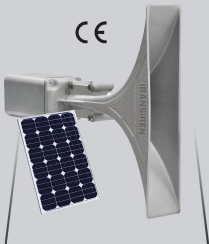


بزرگترین طراح و تولیدکننده سیستم های اعلام خطر شنیداری و دیداری و اعلام شرایط بحران در ایران

Tose Tajhiz Irsa co

Electronic Siren

- Output power: Min 50W / Max 160W
- Voltage: DC 12-24-48V | 110-220V
- Sound Range: 1000 Meter
- Operating Cycle: Continuous
- Base material: Aluminium
- IP Range: 66



مشخصات فنی

توان خروجی :	Min 50W / Max 160W
شدت صدا :	Min 110db / Max 125db
برد صدا :	1000 متر در محیط ایده آل
درجه حفاظت :	IP66
پخش صدا :	180 درجه
متریال :	آلومینیوم
وزن :	19 کیلوگرم
دمای کاری :	40- 70+
نوع نصب :	افقی
قابلیت تنظیم صدا :	دارد
ولتاژ کاری :	DC:12-24-48V AC:110-220V
سرتیفیکیت :	CE

بیمال گارانتی ۱۰ سال خدمات پس از فروش

با انتخاب اعلام می کنیم محصولات گروه صنعتی ایران سیرن با کیفیت مورد قبول توانسته با نمونه های خارجی رقابت کرده به طوری که وارد آنها را به کشور "کاملاً" از رونق انداخته است و حتی به کشورهای همسایه نیز صادر می شود

آژیرهای الکترونیک هم‌عندبندی استفاده در این مناطق هم‌بسته می‌شوند

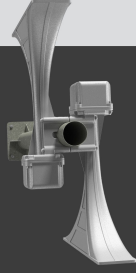


آژیر الکترونیک IRANSIREN HE-M0323 یک آژیر هوشمند مازولار نسل جدید است که نشان دهنده برتری دستگاه های اعلام خطر و هشدار الکترونیک پیشرفته می باشد این آژیر علاوه بر رفع نیاز در مراکز کوچک به گونه ای طراحی و ساخته شده تا بتوان از آن بطور موثر در مراکز بزرگ که نیازمند روش های کنترل پیچیده سیستم های اعلام خطر و هشدار می باشند استفاده شود یک آژیر با طراحی خاص ساخته شده با متریال آلایز آلومینیوم در ترکیب با یک بلندگوی قدرتمند، پوشش صوتی با کیفیتی را برای مناطق در معرض خطر ارائه می دهد.

از مزیت های آژیر الکترونیک HE-M0323 برند گروه صنعتی ایران سیرن آن است که (در صورت ارتباط با کنترل پنل مرکزی PLR4000) عملاً می تواند با تشخیص خودکار منابع انرژی، از انرژی برق به انرژی باتری و یا در صورت فراهم بودن تجهیزات لازم به انرژی خورشیدی تغییر وضعیت بدهد. این فرآیند به گونه ای خودکار رخ می دهد و با پایین آمدن سطح انرژی و افت ولتاژ یا قطعی ناگهانی برق می تواند از یک منبع انرژی به منبع تغذیه دیگر سوئیچ کرده و همیشه در حالت آماده به کار قرار می گیرد. یک دیگر از مزیت های قابل توجه این سیستم امکان شخصی سازی پارامترها و عملکردهای آن براساس نیازهای خاص مشتری است.

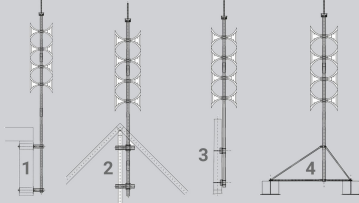
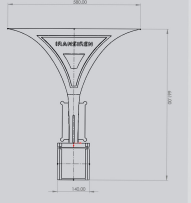
ویژگی ها

- جنس بدنه از آلایز آلومینیوم مقاوم در برابر خوردگی، ضد زنگ و تابش مستقیم آفتاب
- رنگ از نوع الکترواستاتیک پودری و رنگ آمیزی با استفاده از دستگاه های تمام اتوماتیک و رباتیک
- قابل نصب در فضاهای بیرونی امکان نصب و کارکرد در شرایط آب و هوایی مختلف
- درجه حفاظت IP66 مقاوم در برابر باران، برف و ذرات گرد و غبار
- دارای پرتاب و شدت صدای بالا با برد 1000 متر در محیط ایده آل و حداکثر 118 دسیبل
- برد هوشمند با قابلیت محافظت از یونیت آژیر در برابر تغییرات ولتاژ ورودی و تثبیت توان خروجی
- امکان کارکرد با ولتاژهای متفاوت AC:110-220V DC:12-24-48V



روش نصب از نصب

اینها



ما توانسته ایم با مشاوره های تخصصی قبل از فروش، ضمانت یک ساله و همچنین خدمات 10 ساله پس از فروش رضایت تمام مشتریان را جلب کنیم

CE:ROSHEN 61430;IEC61439-2;DIN EN 61439-2

قابلیت های اضافی



آژیرهای الکترونیک هوشمند مدل IRANSIREN HE-M0323 با لوازم جانبی متنوعی از جمله کنترل پنل مرکزی و فرعی، سیستم های وایرلس فعال سازی آژیر از فاصله 1000 متری و 2000 متری، دکل ها، باتری های پشتیبان، کابل ها، چراغ ها، آنتن یا مجموعه های شارژ خورشیدی و ... عرضه می گردند. با سفارش مجموعه های شارژ خورشیدی، این آژیر کامل مستقل می شود و بدون نیاز به منبع تغذیه خارجی با استفاده از یک روش فعال سازی موردنظر مانند ریموت، شستی، پیامک و یا حسگرها در هر مکانی قابل استفاده است.

امکان شخصی سازی پارامترها و عملکردهای آن براساس نیازهای مشتری امکان پذیر است می توان یک یا چند آیتم را بصورت سفارشی انتخاب کرد :

- 1- امکان فعال و غیرفعال سازی سیستم از روی کنترل پنل
- 2- دارای یک یا چند خروجی جهت اتصال آژیر
- 3- دارای ریسور وایرلس مدل IRANSIREN WLR4000 جهت ارتباط با ریموت ها
- 4- ریموت برد 1000 متر مناسب فضای باز
- 5- دارای ریسور وایرلس مدل IRANSIREN CLR4000 جهت ارتباط با شستی های بیسیم
- 6- شستی بی سیم برد 2000 متر مناسب فضای باز به همراه آنتن داخلی و بیرونی
- 7- امکان ON/OFF کردن سیستم از 10 نقطه مختلف به وسیله پوش باتن و شستی
- 8- نمایشگر مشاهده شستی یا ریموت فعال شده روی کنترل پنل
- 9- نمایشگر مشاهده آژیر فعال شده روی کنترل پنل
- 10- امکان ارتباط با سیستم اعلام حریق / زردگیر / انواع سنسور و دستگاه های خاص
- 11- تلفن کننده سیم کارتی 20 حافظه با امکان تماس و ارسال پیامک به 20 عدد شماره تلفن
- 12- قابلیت فعال و غیرفعال شدن یک یا چند آژیر در زمان های تعریف شده یا روزهای معین به صورت ترماتیک
- 13- امکان فعال و غیرفعال سازی یک یا چند آژیر به صورت بیسیم از طریق کنترل پنل های فرعی
- 14- آماده به کار ماندن سیستم در زمان های قطعی برق با وجود باتری های پشتیبان
- 15- مجموعه های شارژ خورشیدی برای مکان هایی که امکان کابل کشی وجود نداشته یا به برق دسترسی ندارند
- 16- امکان فعال سازی سیستم با ارسال پیامک
- 17- ... و ...

