



SAGA INDUSTRIAL REMOTE CONTROLLER



فرستنده: L40A

- ۲ دسته جوی استیک ۵ سرعته ۴ جهته
- ۲ کلید سلکتور ۳ حالت ، ۲ کلید سلکتور ۲ حالت
- کلید قطع اضطراری ، کلید استارت
- کلید گردان روشن و خاموش
- ۶ کلید فشاری



فرستنده: L40

- ۲ دسته جوی استیک ۵ سرعته ۴ جهته
- ۲ کلید سلکتور ۳ حالت
- کلید قطع اضطراری ، کلید استارت
- کلید گردان روشن و خاموش
- ۲ کلید فشاری



گیرنده: L40(A)Receiver

- ابعاد: ۲۵۳×۲۶۷×۱۵۰ میلیمتر
- وزن : ۳۰۰۰ گرم بدون کابل
- تغذیه: ۱۴ - ۴۰ V DC
- AC: 24/48/110/220/380 V



L12 فرستنده:

- ۱۱ کلید ۲ سرعتی . کلید استارت
- کلید قطع اضطراری ، کلید ایمنی
- وزن : ۵۴۰ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



L12 Receiver گیرنده:

- ابعاد : ۱۵۰ × ۲۶۷ × ۲۵۳ میلیمتر
- وزن : ۲۴۰۰ گرم بدون کابل
- تغذیه : DC : 12-24 V
- AC : 24/48/110/220/380 V



L12A فرستنده:

- ۸ کلید ۲ سرعتی ، کلید استارت
- کلید قطع اضطراری ، کلید ایمنی
- وزن : ۵۴۰ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



L12A Receiver گیرنده:

- ابعاد : ۸۸ × ۱۵۴ × ۱۶۷ میلیمتر
- وزن : ۱۴۰۰ گرم بدون کابل
- تغذیه : DC : 12-24 V
- AC : 24/48/110/220/380 V



SAGA



SAGA

فرستنده: L10

- ۸ کلید ۲ سرعت ، کلید استارت ، کلید قطع اضطراری
- وزن : ۲۷۵ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



گیرنده: L10 Receiver

- ابعاد : ۱۶۷ × ۱۵۴ × ۸۸ میلیمتر
- وزن : ۱۴۰۰ گرم بدون کابل
- تغذیه : DC : 12 - 24 V
- AC : 24/48/110/220/380 V



فرستنده: L8A

- ۶ کلید تک سرعت ، کلید استارت ، قطع اضطراری
- وزن : ۲۵۰ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



گیرنده: L8A Receiver

- ابعاد : ۱۶۱ × ۷۴ × ۵۲ میلیمتر
- وزن : ۱۱۰۰ گرم بدون کابل
- تغذیه : DC : 12 - 24 V
- AC : 24/48/110/220/380 V



گیرنده:

Receiver

- ابعاد : ۱۶۱ × ۷۴ × ۵۲ میلیمتر
- وزن : ۱۱۰۰ گرم بدون کابل
- تغذیه : DC : 12 - 24 V
- AC : 24/48/110/220/380 V
- گیرنده ی L4.L6.L8.L6B.L8B



فرستنده:

L8B

- ۶ کلید تک سرعته ، کلید استارت
- و کلید قطع اضطراری
- وزن : ۲۵۰ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



فرستنده:

L6B

- ۴ کلید ۲ سرعته ، کلید استارت
- و کلید قطع اضطراری
- وزن : ۲۵۰ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



فرستنده:

L8

- ۶ کلید تک سرعته ، کلید استارت
- و کلید قطع اضطراری
- وزن : ۱۵۵ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



فرستنده:

L6

- ۴ کلید تک سرعته ، کلید استارت
- و کلید قطع اضطراری
- وزن : ۱۵۵ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



فرستنده:

L4

- ۲ کلید تک سرعته ، کلید استارت
- و کلید قطع اضطراری
- وزن : ۱۵۵ گرم (به همراه باتری)
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



INDUSTRIAL REMOTE CONTROLLER



◆ کاربرد های کنترل از راه دور صنعتی SAGA :

کنترل از راه دور صنعتی SAGA در بسیاری از ماشین آلات صنعتی از جمله انواع جرثقیل های سقفی ، دروازه ای ، بازویی ، برجی (تاور کرین) ، انواع بالابر ، میکسر ها ، پمپ های بتن ، ماشین آلات حفاری ، الکتروموتور ها ، سیستم های سرمایشی و گرمایشی و نوار های نقاله کاربرد دارند.

در حال حاضر بکارگیری کنترل از راه دور صنعتی SAGA در صنایع و کارخانه هایی چون نیروگاه ها ، صنایع فولاد و ذوب فلزات ، صنایع نفت و گاز و پتروشیمی ، کارخانه های خودرو سازی ، صنایع سنگ و معدن ، اسکله ها و باراندازها و صنایع کارگاهی به امری متداول تبدیل شده است.

◆ مزایای استفاده از کنترل از راه دور صنعتی SAGA :

- حفاظت اپراتور در برابر آسیب های ناشی از نزدیکی به بار های خطرناک
- حذف خطر برق گرفتگی ناشی از کار با کابل و کلید آویز آسیب دیده.
- امکان انتخاب زاویه دید بهتر از سوی کاربر.
- کاهش خستگی کاربر به دلیل حذف وزن تحمیلی کابل و کلید آویز.
- کاهش زمان انتقال مواد به دلیل تسلط بیشتر کاربر.
- حذف هزینه های تعویض کابل و کلید آویز.

◆ مشخصات فنی کنترل از راه دور صنعتی SAGA :

کنترل از راه دور صنعتی SAGA دارای استاندارد های صنعتی معتبر از جمله FCC آمریکا و CE اروپا میباشد.

◆ برخی از مشخصات فنی این محصولات عبارتند از:

- برد عملیاتی ۱۰۰ متر
- عملکرد مناسب در دما های متفاوت از 45°C - تا 80°C +
- کابل شماره گذاری شده جهت نصب آسان
- قاب صنعتی ضد ضربه فایبر گلاس
- درجه حفاظت IP 65
- کد شناسایی اختصاصی برای جلوگیری از تداخل کاری با دستگاه های رادیویی مشابه (کد همینگ)
- مقاوم در مقابل شوک و ارتعاش
- مصرف کم و استفاده از باتری قلمی معمولی
- قابلیت کار با ولتاژهای ورودی متفاوت AC و DC

ساخت تایوان ، دارای یکسال ضمانت و پنج سال خدمات پس از فروش



External antenna

آنتن خارجی

- جهت افزایش برد ریموت کنترل
- وضعیت استفاده از ریموت در فضاهای بسته
- وضعیت استفاده از ریموت کنترل در مناطقی که نیاز به حفاظت خاص از گیرنده وجود ندارد.



Copier

دستگاه انتقال اطلاعات

- جهت انتقال برنامه از یک دستگاه به دستگاه های دیگر
- دارای سه حافظه مجزا
- تغذیه : دو عدد باتری سایز AA



Cable & Software

کابل و نرم افزار

- شامل کابل USB و CD نرم افزار جهت تنظیم
- نرم افزاری از جمله : تعریف عملکرد کلید ها و انتقال برنامه ی دستگاه

