

DC Series**DC Series 600KG**

Copper Coil Side Motor with a full package of controller and accessories



Powered by

HITACHI

قابلیت‌های اصلی:

- سیمپیچ صد در صد مس
- دارای کابل فایرپروف جهت جلوگیری از اتصال کوتاه
- ترانس بزرگ، قابلیت کارکرد در زمان نبود باتری
- پشتیبانی از فتوسل ، فلاشر، تک کانال و چهار کانال
- لیمیت سویچ پیچی ۴ کنتاكت
- قابلیت بسته شدن اتوماتیک
- رسیور با برد بالا با تکنولوژی هیتروودین
- ۱۲ ماه گارانتی سروش نیرو

۱۲ ماه گارانتی سروش نیرو

GERMAN MÜLLER

Guarantee Card

این محصول با رعایت تمام استانداردهای اروپا و آمریکا و با استفاده از بهترین مواد و قطعات ساخته شده است. در صورت بروز هرگونه مشکل، لطفاً با ما تماس بگیرید.

• مشخصات فنی موتور (مکانیک)

حد اکثر وزن قابل حمل:	۶۰۰ کیلوگرم
حد اکثر ارتفاع قابل حمل:	۶ متر
بیشترین عرض مورد اطمینان:	۶ متر
جنس سیمپیچ:	صد در صد مس
گشتاور:	۴۱۲ نیوتن متر
سرعت:	۴/۶ دور در دقیقه
توان:	۳۰۰ وات
نوع لیمیت سوئیچ:	پیچی
قطر لوله:	۴ اینچ
شماره زنجیر:	۱۰
زمان کارکرد:	۵ دقیقه
محدوده دمایی:	۶۰°C ~ -۲۰
نوع گیربکس:	سه پایه
جنس چرخنده:	فولاد
جنس درپوش لیمیت سوئیچ:	PVC

• مشخصات فنی موتور (الکترونیک)

جریان الکترونیکی:	DC
ولتاژ ورودی:	۲۴ ولت
تعداد کنتاکت در لیمیت سوئیچ:	۴ عدد
فاز:	تک فاز
مقاومت استاندارد:	Ip44
جنس کابل برق:	ضد آتش



● مشخصات فنی مدار فرمان

ولتاژ ورودی:	۲۴ ولت
فرکانس:	۴۳۳ مگاهرتز
کلاس حفاظتی:	IP30
کددهی:	لرنینگ
چراغ (ال ای دی):	دارد
قابلیت نصب فلاشر:	دارد
قابلیت نصب چشمی:	دارد
قابلیت تک کانال چهار کانال:	دارد
سیستم بسته شدن اتوماتیک:	دارد
مدت زمان بسته شدن اتوماتیک:	۳۰ ثانیه
نوع ترانس:	بزرگ
نحوه ی تغییر کانال:	دیب سوئیچ
نحوه ی تغییر حالت بسته شدن:	دیب سوئیچ
مدل ریموت کنترل:	طرح ساید
کدگیری از طریق ریموت بلوتوث:	بله
سری ساخت ریموت:	WM433
باتری ریموت:	27A
علامت درج شده روی ریموت:	بالا-پایین-استپ-قفل
تعداد ریموت قابل کدگیری:	۶۰ عدد
سوکت چشمی:	دارد



• مشخصات فنی صفحه پلیت	
۵۲ * ۲۸ * ۳/۵	سایز صفحه موتور:
۲۸ * ۲۸ * ۳/۵	سایز صفحه اندکپ:
۲۰ سانتی متر	طول شفت:
۵۳ * ۲۹ * ۹	ابعاد کارتن براکت ژرمن مولر:
۱۴ کیلوگرم	وزن:
دارد	پاراشوت:
دارد	قابلیت تنظیم اندکپ:
۱ متر	طول زنجیر:
6207ZZ	بلبرینگ:
رنگ کوره ای الکترواستاتیک	نوع پوشش:
۲۴ سانتی متر	قطر خورشیدی:
۴۷ عدد	تعداد دنده:

