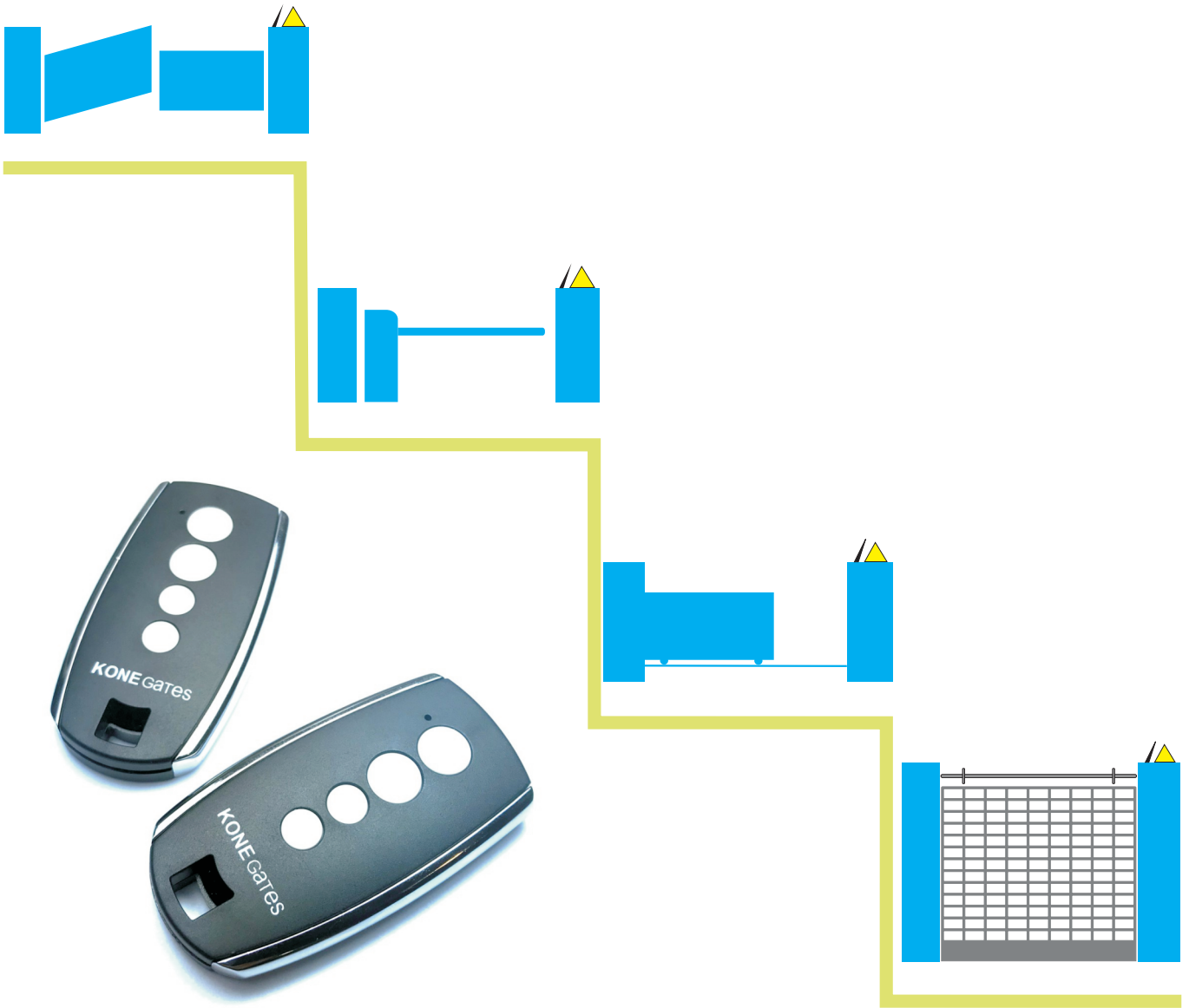


KONE Gates
کانه گیتس

درب و دروازه های اتوماتیک

فارسی
فورست ۲۰۲۰



اسکن کنید



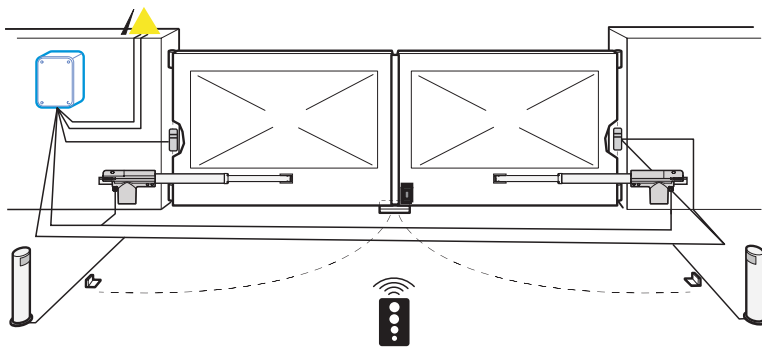
کانه گیتس
به معنای
ماشین درب ها
تحت لیسانس فنلاند

وین کیت ۲۳۰ ولت و ۲۴ ولت



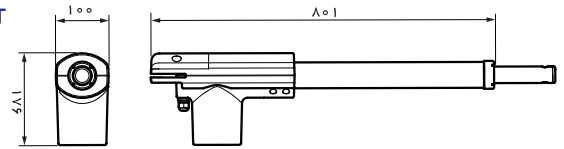
سیستم درب اتوماتیک محرکه تلسکوپی، ایده آل برای مصارف مسکونی، تجاری، کارخانه ها و مراکز خرید و یا هرگونه دروازه با تردد بالا، با توان جا به جای از ۲۵۰ تا ۶۰۰ کیلوگرم به عرض هر لنگه ۱.۵ تا ۴ متر. در دو مدل با جریان ورودی ۲۳۰ ولت و ۲۴ ولت سازگار با مدارهای کنترل فرمان استاندارد موجود در سیستم و قابلیت نصب برق اضطراری (باتری بکاب) بر روی سیستم های ۲۴ ولت را دارا میباشد. طراحی منحصر به فرد این محصول را برجسته نموده و با هر زمینه معماری مدرن سازگار است. ساختار دستگاه و بدنه آلومینیومی مستحکم از آلیاژهای با کیفیت ساخته شده است. لوله استیل مدل 304L ضد زنگ در برابر رطوبت یکی دیگر از موارد این دستگاه میباشد که لوله های استیل در دو سایز و در دو مدل با نام تجاری (وین کیت ۴) ۵۰ سانتی متر و (وین کیت ۶) ۶۰ سانتی متر طول مسیر حرکت شفت به ما قدرت مانور در نصب را میدهد. رنگ آمیزی دستگاه از نوع الکترواستاتیک بوده و سطح مقاومی در برابر گرما و سرما را خواهد داشت. دسترسی آسان به قسمت خلاص شونده بالای دستگاه نیز بر جسته است. سنسور ایمنی یا (چشمی خطی) در زمان نصب توصیه میشود. نصب آسان به لطف براکت های ثابت (پراق آلات نصب جک) به وسیله جوشکاری و یا بدون جوشکاری امکان پذیر هست. با توجه به کاتالوگ موجود فنی در دستگاه به نکات فنی مهم ذکر شده دقت نمایید. در مورد امنیت درب این نکته قابل ذکر است که قفل برقی حتما توصیه میگردد زیرا بازوی گارانتی معتبر ۲ ساله (۲۴ ماه از تاریخ فروش)

نمایی از نصب اولیه

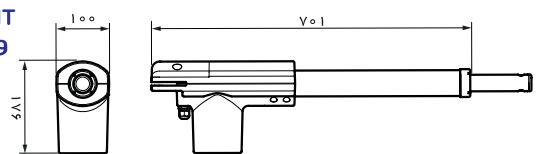


ابعاد میلیمتر

WIN 6 KIT
وین ۶

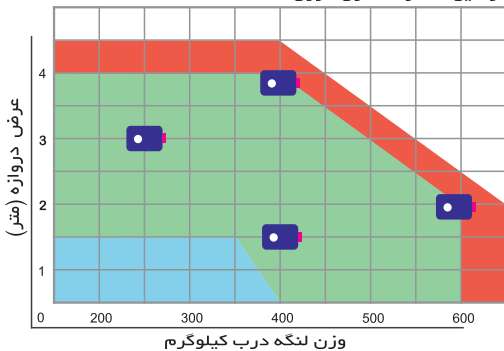


WIN 4 KIT
وین ۴



محدوده استفاده

توانایی: قدرت، طول، وزن



وین کیت ۴

حداکثر

۳ متر
۲۵۰ کیلو

۱.۵ متر
۴۰۰ کیلو

وین کیت ۶

حداکثر

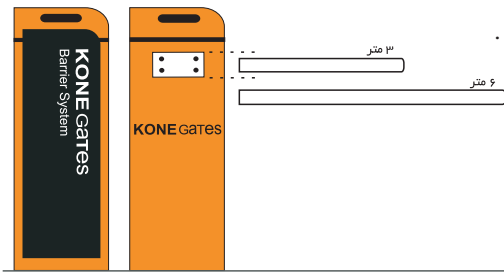
۴ متر
۴۰۰ کیلو

۲ متر
۶۰۰ کیلو

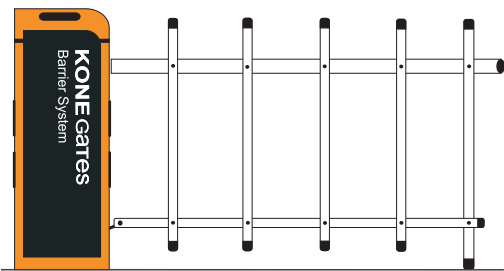
داده های تکنیکی

WIN 4 & 6- 230V	WIN 4 & 6- 24V	طبقه
		مشخصات
۲۳۰	-	منبع تغذیه (Vac 50 Hz)
-	۲۴	منبع تغذیه (Vdc)
۱.۲	۱.۱	دارای درجه جذب آمپر متر (A)
۱.۵	۶	حداکثر جذب آمپر متر (A)
۲۵۰	۳۵	قدرت توان نامی (W)
۳۴۰	۱۳۰	حداکثر قدرت (W)
۸	-	دارای خازن (mF)
۰.۰۱۸	۰.۰۱۴	سرعت (میلی / ثانیه)
۴۰۰	۳۰۰	نیروی دارای امتیاز (نیوتون متر)
۳۰۰۰	۱۸۰۰	حداکثر نیرو (نیوتون متر)
۵۰	نامحدود	عملکرد در ساعت
		اطلاعات عمومی
۵۴	۵۴	سطح حفاظت (IP)
+۷۰ -۲۰	+۷۰ -۲۰	دمای عملکرد
استاتیک مشکی	استاتیک مشکی	رنگ
۶.۱	۷.۶	وزن دستگاه

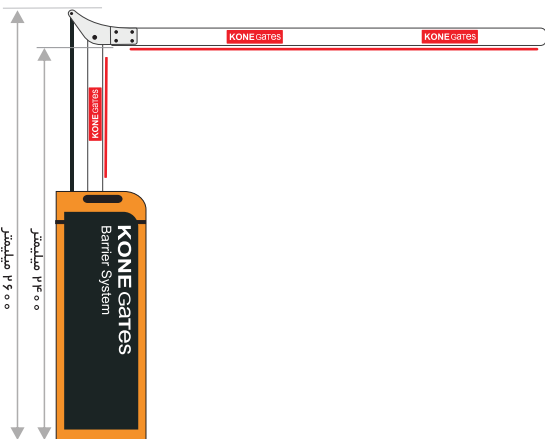




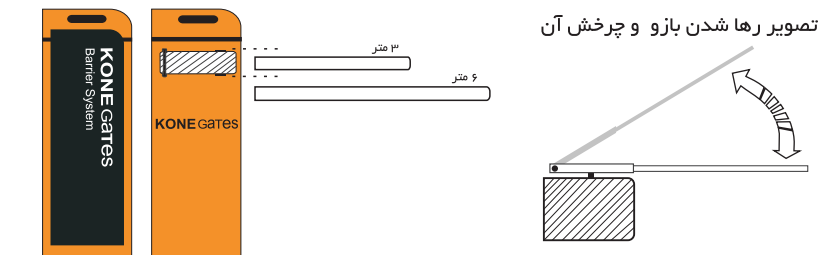
۱ مدل گارد ۶۰۰، با بازو آلومینیوم قابل تنظیم از ۳ تا ۶ متر



۲ مدل گارد حصار (فنس) با بازو آلومینیوم ۴.۵ متر



۳ مدل گارد تاشونده ۹۰ درجه با بازو آلومینیوم ۵ متری



۴ مدل گارد آنتی کرش (ضد لچ) با بازو آلومینیوم رجا شونده ۳ تا ۶ متر

راهبند های الکترو مکانیکی محصول کمپانی کانه گیتس، ایده آل برای مصارف مسکونی، تجاری و کارخانه برای کنترل تردد خیابان به پارکینگ ها و مناطق ترانزیت و راه آهن. قابل اجرا برای هر نوع موقعیت با نیاز های متفاوت. طراحی برجسته، مناسب با ساختار معماری مدرن. این دستگاه در چهار مدل که مانند تصویر میبینید، نسبت به نیاز مصرف کننده نصب و اجرا خواهد شد. بدنه دستگاه و الکترو موتور و تمامی ملزومات مشترک بوده و فقط بازو (اهرم آلومینیومی) تغییر خواهد داشت. بدنه دستگاه از ورق فلزی بوده و با پوشش دهی رنگ بودری الکترو استاتیک براق و شفافت میبشد. نکات مهم برای راه اندازی دستگاه در کاتالوگ نصب توضیح داده شده است، میتوانید آن را ملاحظه نمایید. نصب سنسور خطی و یا اجرای حلقه ایمنی زمین توصیه میگردد. بر روی بدنه دستگاه ۶ عدد چراغ LED میبشد که با منطق چراغ راهنمایی و رانندگی (چراغ قرمز، سبز، نارنجی) طراحی شده است برای دیده شدن حداقل موقعیت ورودی در زمان تاریکی شب، و چراغ ۵ متری برای بازوی آلومینیومی نیز از همین منطق تعبیت مینماید.

نصب سیستم های کنترل تردد مانند دوربین پلاک خوان و اثر انگشت و غیره قابل اجرا میباشد. نصب راهبند نیازمند یک صفحه ستون است که آن را در بتن قرار میگیرد برای جلوگیری از لرزش دستگاه. به لطف طراحی و با وجود یک درب بزرگ در جلوی دستگاه دسترسی به مدار کنترل فرمان و الکترو موتور و همچنین دسترسی آسان برای رها نمودن بازو فقط با چرخاندن یک محور صورت میپذیرد و همیشه الکترو موتور در حالت درگیر بوده و از سقوط اهرم به پایین جلوگیری مینماید. برای عملکرد بهتر با تنظیم فنر بالانس میتوان از تنش و حرکت روان و بهتر بازو آلومینیومی برخوردار شد. سرعت دستگاه در حدود ۴ ثانیه و طول بازو ۶ متری میباشد.

۱- راهبند اتوماتیک مدل گارد ۶۰۰ - با بازوی آلومینیوم تلسکوپی ۳ تا ۶ متر به صورت عمود به افق حرکت دارد.

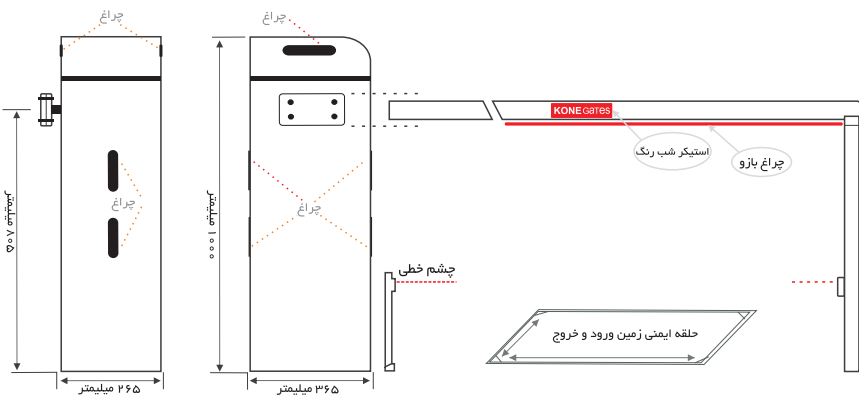
۲- راهبند اتوماتیک مدل گارد حصار (فنس) با بازوی آلومینیوم ۴.۵ متر و با سه فنر تنظیم بالانس.

۳- راهبند اتوماتیک گارد تاشونده ۹۰ درجه با بازوی ۵ متر با ۲ عدد فنر تنظیم بالانس برای موقعیت های مانند زیر سقف و پیلوت های پارکینگ با ارتفاع ۲.۶ متر قابل اجرا خواهد بود.

۴- راهبند مدل گارد آنتی کرش (ضد لچ) با بازوی ۳ تا ۶ متری آلومینیوم جهت اجرا برای موقعیت های که دید برای ورود یا خروج کم بوده و احتمال برخورد با بازو وجود دارد به همین دلیل نیاز این دستگاه به نوعی طراحی شده است که بازو از یک سمت شفت مرکزی رها شود، جهت جلوگیری از آسیب به مانع و بازوی راهبند.

گارانتی معتبر ۲ ساله (۲۴ ماه از تاریخ فروش) و خدمات ۱۰ ساله پس از فروش

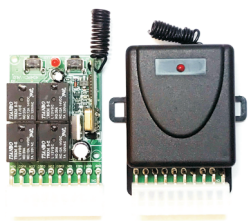
موقعیت و ابعاد



داده های تکنیکی

مشخصات	طبقه	راهبند مشترک
منبع تغذیه (Vac 50 Hz)	۲۳۰	
دارای درجه جذب آمپر متر (A)	۱.۵	
حداکثر جذب آمپر متر (A)	۶	
قدرت توان نامی (W)	۹۵	
حداکثر قدرت (W)	۴۵۰	
دارای خازن (mF)	۹	
داده های عملکرد		
سرعت	۴ ثانیه	
نیروی دارای امتیاز (نیوتون متر)	۳۰۰	
حداکثر نیرو (نیوتون متر)	۱۴۰۰	
عملکرد در ساعت	نامحدود	
اطلاعات عمومی		
سطح حفاظت (IP)	۴۴	
دمای عملکرد	۶۰+ ۲۰-	
ابعاد (میلی متر)	۱۰۰۰+۳۶۵+۲۶۵	
وزن دستگاه (کیلو گرم)	۵۰	

تجهيزات جانبی و ایمنی



رسیور ۴ رله فرمان
قابلیت کنترل رله بسته و باز
محدوده فرکانسی ۴۳۳ و ۳۱۵ هر نوع ریموت
کد گیری ۵۰۰ شاستی ریموت
ولتاژ ۱۲ الی ۲۴ ولت AC-DC
شامل : ۲ عدد ریموت و کابل اتصال



سیستم حلقه ایمنی (لوپ ددکتور)
دارای دو رله مجزا
قابل تنظیم حساسیت سنسور
زمینی برای عبور مانع
قابل استفاده و بسیار کار آمد
در کنار سنسور خطی



سنسور خطی گردان ۱۸۰ درجه
۷۵۰ متر داخلی و ۲۵۰ متر فضای بیرون



سنسو چشمی خطی ۶۱۰
درجه ۱۸۰
متر ۱۵



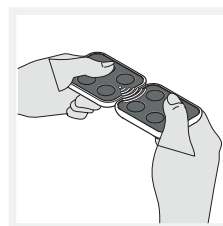
سنسو چشمی خطی ۶۰۹
درجه ۱۸۰
متر ۱۵



چراغ اخطار (فلاشر)
۲۲۰ ولت و ۲۴ ولت

MODEL: GOLD

مدل گلد



کپی فرکانسهای یکسان
به صورت رو در رو

ریموت کنترل های کانه گیت
عملکرد محدوده فرکانسی ۴۳۳ و ۳۱۵
۲ شاستی و ۴ شاستی در مدل های متنوع با
فرکانسهای فیکس کد و متغییر کد
رنگ بندی و مشکی با بدنه فلزی مستحکم
قابلیت کد دهی با گیرنده های هم فرکانس.
و کپی برداری فرکانس دو ریموت با یکدیگر



MODEL: LAMA
مدل لاما



MODEL: OMEGA
مدل اومگا

رنگ



MODEL: OMEGA
مدل اومگا

رنگ

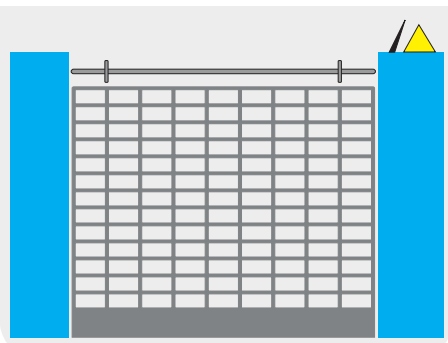


MODEL: YOOZ
مدل یوز

رنگ

محصولات جدید در آینده ای نزدیک

الکترو موتورهای درب کرکره ای
موتور لوله ای (توبولار) ، موتور زنجیری (ساید) AC-DC



درب های اتوماتیک شیشه ای تلسکوپی



درب های کشویی (ریلی)
از وزن ۸۰۰ کیلو گرم تا ۳۰۰۰ کیلوگرم

