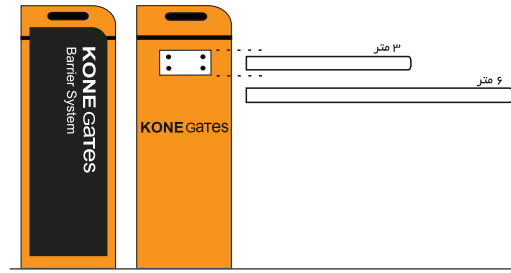
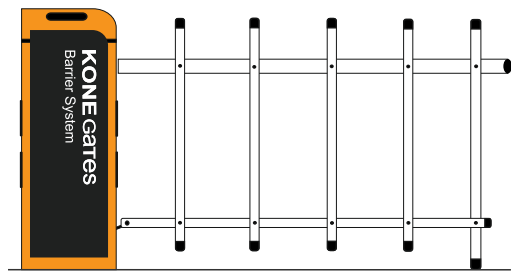


## راهبند های سرعت بالا ۲ تا ۳ ثانیه با مدار فرمان دیجیتال و موتور ۲۴ ولت

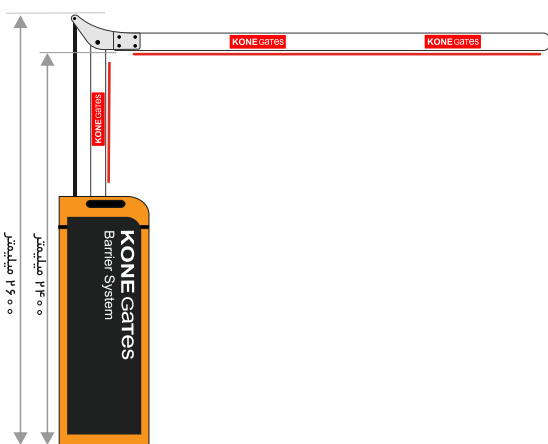
- سرعت قابل کنترل دو زمانه (سرعت اولیه) و (کاهش سرعت دور آهسته) توقف بدون ضربه و ارتعاش
- مدل اهرم (بازوی آلومینیومی) برای هر نوع سلیقه و موقعیت مورد نیاز ورودی
- قابلیت نصب ۲ سنسور مجزا با فرمان اتوماتیک بسته شدن مجزا
- متصل نمودن هر نوع سیستم های فرمان دوربین پلاک خوان، تگ های RFID
- خلاص و رها سازی اهرم راهبند در مواقع اضطراری خیلی آسان
- تنظیم مدار با منوی کاملا دیجیتال با دفترچه راهنمای نصب فارسی
- تردد نامحدود در شبانه روز
- ملزومات و لوازم جانبی
- بدنه فلزی با روکش رنگ استاتیک، گیربکس (غوطه ور) در روغن، مدار فرمان دیجیتال
- اهرم (بازو) آلومینیومی تلسکوپی و کاور چراغ ۵ متری با چراغ ۵ متری
- چراغ روی بدنه و بازو دو رنگ با منطق (چراغ راهنمایی)
- سیستم برق اضطراری با باتری و شارژر سولار قابلیت نصب (پنل خورشیدی) بر روی سولار شارژر
- پایه مقابل ثابت
- سنسور خطی (چشمی)
- ریموت کنترل ۲ عدد
- کلید فرمان و ایرلس نگهداری
- گارانتی ۲ ساله و خدمات ۱۰ ساله پس از فروش محصولات



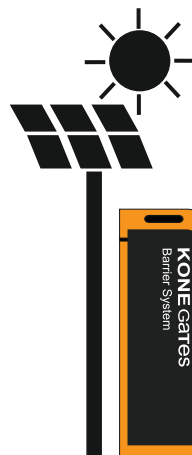
۱ مدل گارد ۶۰۰، با بازو آلومینیوم قابل تنظیم از ۳ تا ۶ متر



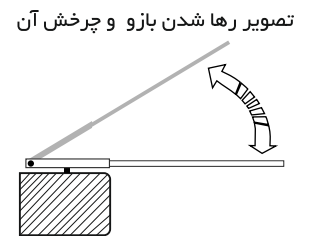
۲ مدل گارد حصار (فنس) با بازو آلومینیوم ۴.۵ متر



۳ مدل گارد تاشونده ۹۰ درجه با بازو آلومینیوم ۵ متری

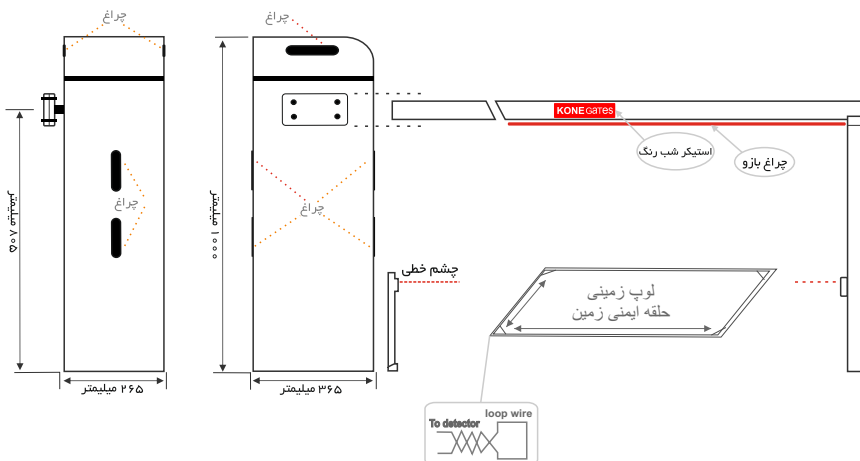


۴ مدل گارد آنتی گرش (ضد له، ضد آسیب) با بازوی رها شونده ۳ تا ۶ متری



تصویر رها شدن بازو و چرخش آن

### موقعیت و ابعاد



### داده های تکنیکی

مشخصات	طبقه	راهبند مشترک
منبع تغذیه (Vac 50 Hz)	۲۴	
دارای درجه جذب آمپر متر (A)	۱.۵	
حداکثر جذب آمپر متر (A)	۶	
قدرت توان نامی (W)	۱۴۰	
نوع موتور	DC24V digital brushless motor	
سرعت موتور	۱۴۰۰	
داده های عملکرد		
سرعت	۲ 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	