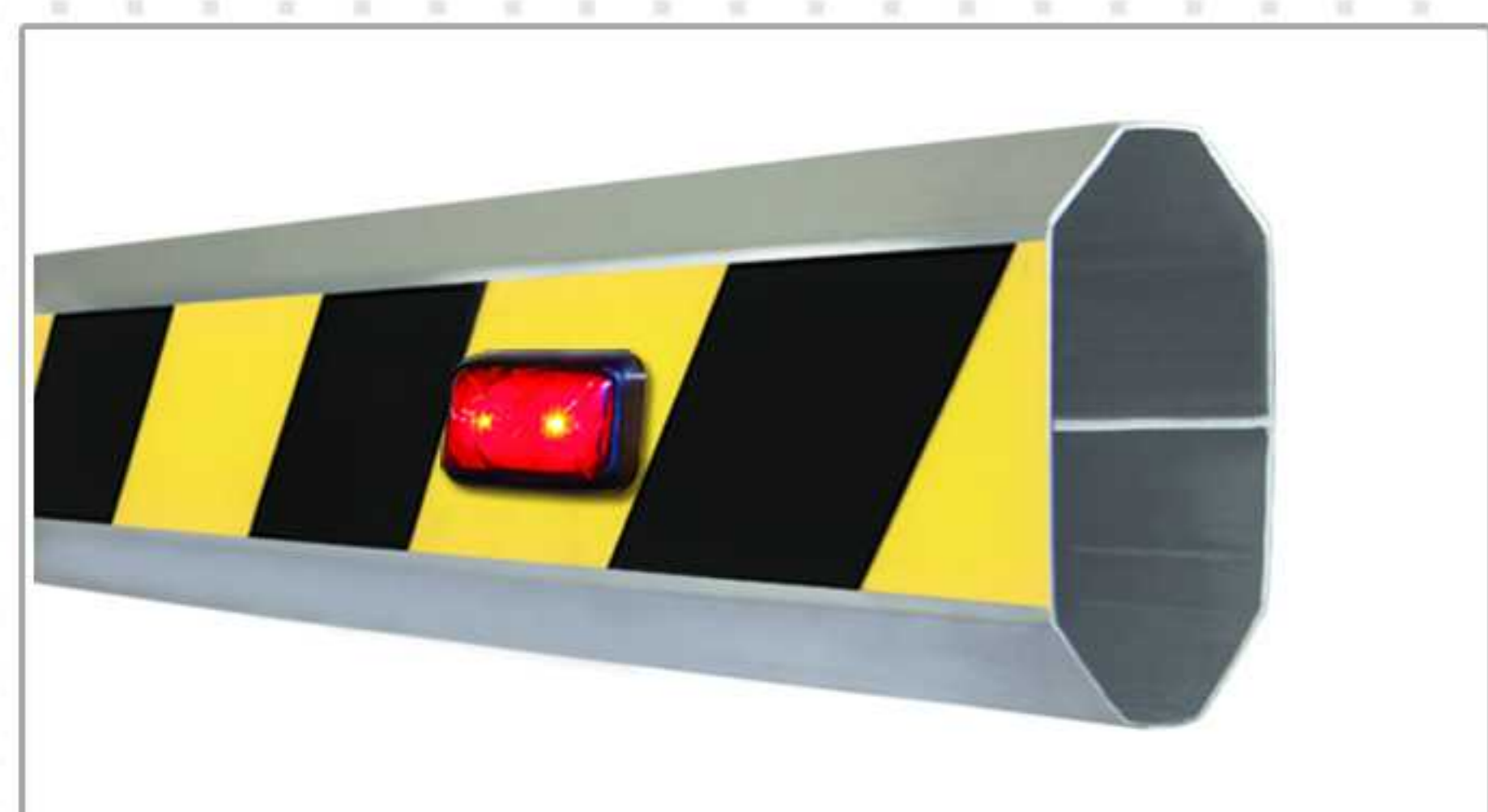
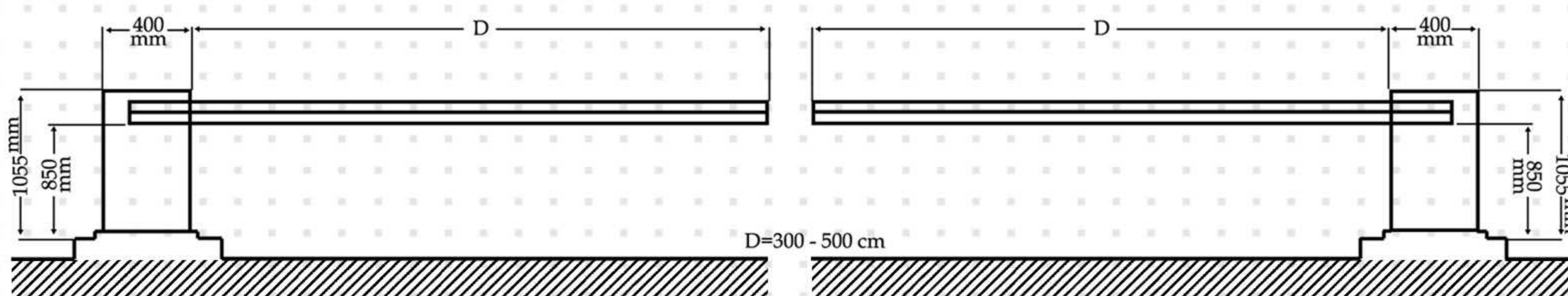


انواع راه بند برقی بالان صنعت

مدل : EGR



بازوی راهبند از پروفیل ویژه آلومینیومی



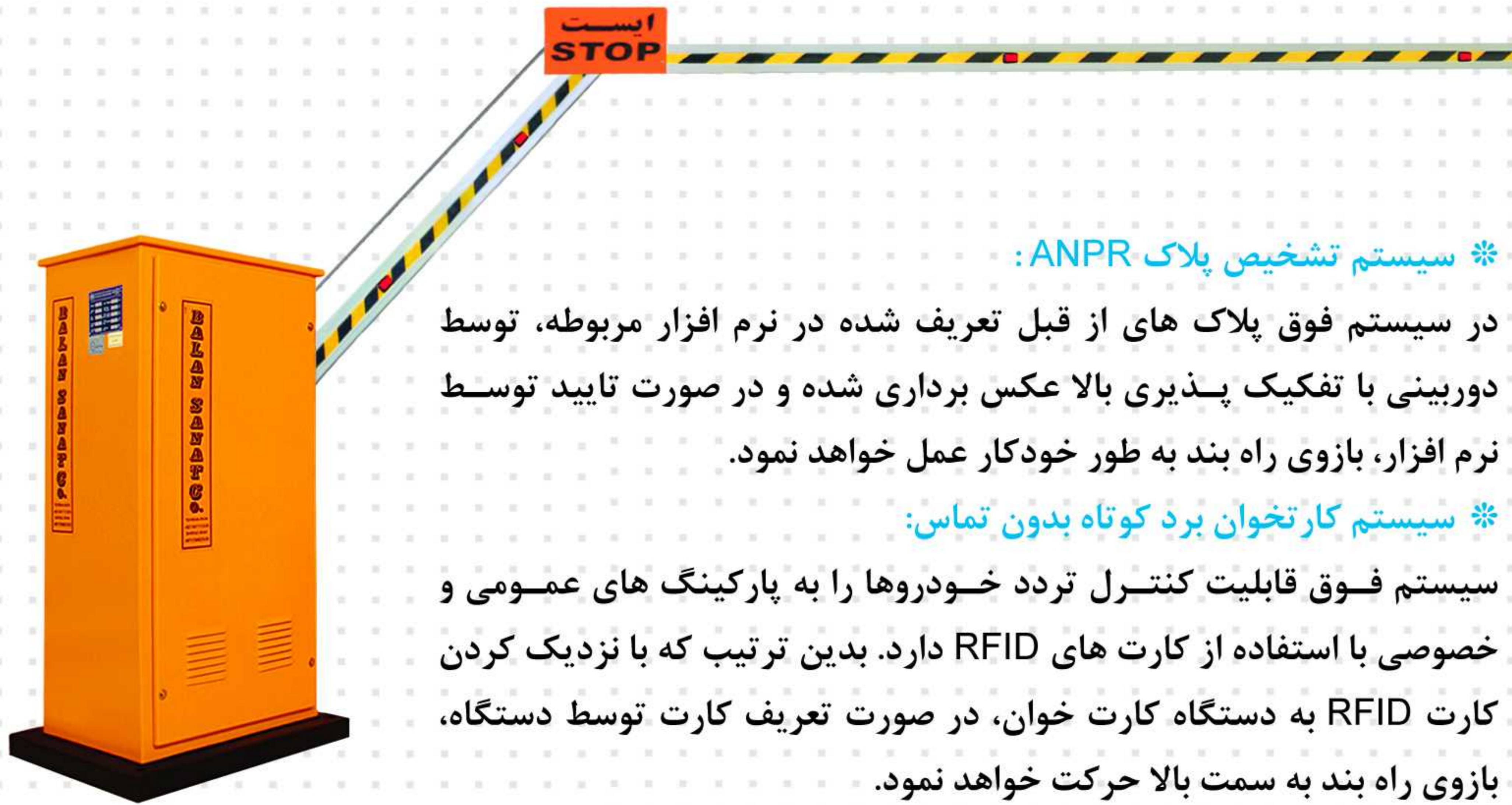
شماتیک استقرار و ابعاد راه بند

مشخصات :

- بازو از پروفیل آلومینیومی سخت و آنادایز شده با مقاومت زیاد و ظرافت و زیبایی خاص (طرح ویژه بالان صنعت)
- نصب لامپ LED در دو طرف بازو با فاصله های معین برای دید در شب
- استفاده از فتوسل جهت روشن نمودن خودکار LED بازو در زمان تاریک شدن محیط
- طول بازو تا پنج متر با زاویه ۸۰ درجه عمود نسبت به سطح زمین
- امکان استفاده از بازوی تاشو جهت درگاه های مسقف و کوتاه در مدل FA
- قابل استفاده با برق ۲۲۰ یا ۳۸۰ ولت شهری
- امکان بالا آوردن بازو به صورت دستی، در هنگام قطع برق
- ایزوله شدن کلیدهای فرمان با برق ۲۴ ولت برای ایمنی بیشتر
- بدنه راه بند شامل محفظه ای از ورق فولادی

Model : EGR





Model : EGR - FA

*** سیستم تشخیص پلاک ANPR :**

در سیستم فوق پلاک های از قبل تعریف شده در نرم افزار مربوطه، توسط دوربینی با تفکیک پذیری بالا عکس برداری شده و در صورت تایید توسط نرم افزار، بازوی راه بند به طور خودکار عمل خواهد نمود.

*** سیستم کارتخوان برد کوتاه بدون تماس:**

سیستم فوق قابلیت کنترل تردد خودروها را به پارکینگ های عمومی و خصوصی با استفاده از کارت های RFID دارد. بدین ترتیب که با نزدیک کردن کارت RFID به دستگاه کارت خوان، در صورت تعریف کارت توسط دستگاه، بازوی راه بند به سمت بالا حرکت خواهد نمود.

در صورت استفاده از سیستم های فوق در پارکینگ های عمومی امکان استفاده از نمایشگر مبلغ، نمایشگر ظرفیت باقیمانده پارکینگ، تابلوی راهنمای مکان های آزاد وجود دارد.

روش کار و فرمان دادن به راه بند :

راه بندهای بالان صنعت در حالت معمولی با استفاده از کلید مرتبط با دستگاه از طریق سیم رابط و نیز سیستم کنترل از راه دور (ریموت) فرمان می گیرد، اما در صورت درخواست و سفارش مشتری امکان تجهیز راه بند به سامانه های راه دور و هوشمند به روش های زیر وجود دارد:

*** سیستم تگ خوان برد بلند UHF :**

در سیستم فوق، تگ یا برچسب مخصوص RFID، پشت شیشه خودروهای مجاز جهت تردد نصب گردیده و پس از شناسایی تگ توسط دستگاه تگخوان و نرم افزار، بازوی راه بند بطور خودکار عمل می نماید.

