

Flap Gate

MD-G303

گیت پروانه ای ترکیب استیل و شیشه سکوریت

یک راهکار کنترل ورود خروج مدرن که تولید آن برپایه زیبایی و استحکام بناشده است. مناسب برای سازمان‌ها، ادارات، کارخانه‌های پتروشیمی، پالایشگاه‌ها، کارخانه‌ها، سازمان‌ها و ارگان‌های دولتی و...

- امکانات:
- دارای قابلیت‌های anti-pinch , anti collision
 - دارای سیستم جلوگیری از تردد از خلاق جهت anti-reverse
 - امکان به کارگیری گیت تردد در حالت NO , NC
 - دارای سیستم self examin در زمان بروز مشکلات فنی
 - دارای قابلیت تشخیص حرکت و جلوگیری از عبور از سمت مقابل (tailgate)
 - امکان کنترل و تنظیم حرکت باله‌ها به وسیله کنترل پنل گیت

مشخصات فنی:

جنس بدنه	ورق استیل ۳۰۴ با ضخامت ۱/۵ میلی متر
جنس مانع	شیشه سکوریت لمینت با پلکسی گلس
نوع کابین	کابین کناری یا میانی
موتور	۲۴ ولت ۱۰۰ وات
منبع تغذیه	۲۲۰-۷ / A ۱۱۰ / ۶۰/۵۰ هرتز
میانگین دوره سرویس	۲ میلیون تردد
جهت عملکرد	دو طرفه / یک طرفه
تعداد تردد	۳۵ نفر در دقیقه
نشانگر مسیر تردد	با استفاده از لامپ‌ها LED
سنسور	سنسور نوری فرستنده، گیرنده
آزاد سازی راهرو	با ریموت کنترل (سفارشی)
ساختار مانع	به صورت کشویی شیشه یا پلکسی
جایگذاری ریور داخل بدنه	امکان دارد (بصورت سفارشی)
قابلیت‌ها	صحت عبور و شمارشگر افراد (بصورت سفارشی)
عرض راهرو	۵۵۰ میلی‌متر
سامانه کنترل دسترسی	کارت، بارکد، مگنت، اثر انگشت و تشخیص چهره... (بصورت سفارشی)
مکانیزم حرکتی	پروانه‌ای ، Flap Motion Mechanism
حک لوگو باله	امکان دارد (بصورت سفارشی)
زمان باز و بسته شدن گیت	۰.۳ ثانیه الی ۱ ثانیه
جهت عملکرد	دو طرفه / یک طرفه
ارتفاع باله از کف زمین	۵۵۰ میلی‌متر
محدوده دما	۱۰- تا ۶۰ درجه سانتیگراد
رطوبت	۰ ~ ۹۵%
وزن و ابعاد	۸۰ کیلوگرم، ۱۰۵۸ طول، ۲۶۰ عرض، ۱۰۳۰ ارتفاع میلی‌متر

