

# Half Height Turnstile Gate

MD-G411/I

## گیت کنترل تردد نیم قد دو راهرو

یک راهکار کارآمد جهت کنترل مطمئن ورود و خروج با قابلیت تحمل فشار بالا مناسب برای فرودگاه‌ها، پالایشگاه‌ها، کارخانه‌های پتروشیمی، سازمان‌های نظامی و ایستگاه‌های پلیس، بیمارستان‌ها و خوابگاه‌های دانشجویی، اماکن بسیار امن، ادارات و ....

### مشخصات فنی:

جنس بدنه	ورق استیل ۳۰۴ به ضخامت ۱/۵ و پروفیل استیل ۳۰۴ ۱/۵ تا ۳ میلی متر / فولاد ST۳۷ با رنگ بندی کوره‌ای الکترواستاتیک
جنس مانع	لوله استیل ۳۰۴ به قطر ۳۸ میلی‌متر و ضخامت ۱/۵ میلی‌متر
ساختار مانع	بصورت ۴ بازوی ۹۰ درجه
منبع تغذیه	۲۴ ولت ۱۰ آمپر
نوع ارتباط	ارتباط با انواع دستگاه کنترل دسترسی
میانگین دوره سرویس	۳ میلیون تردد
روش حرکت مانع	بعد از احراز هویت به صورت دستی مبتنی بر مکانیزم مکانیکی
جهت عملکرد	دو طرفه / یک طرفه
تعداد تردد	۳۵ تا ۴۰ نفر در دقیقه
نشانگر مسیر تردد	با استفاده از لامپ‌های LED
کنترل مستقیم گیت	دارای پنل کنترل اختصاصی
مکانیسم حرکتی	گیربکس غیر اتوماتیک
آزاد سازی راهرو	با ریموت کنترل ( بصورت سفارشی )
جایگذاری ریدر	امکان دارد (بصورت سفارشی)
سامانه کنترل دسترسی	تنظیم و کنترل اهرم‌ها به وسیله کنترل پنل گیت
قابلیت‌ها	دارای قابلیت‌های Anti - Collision و Anti-Pinch
تعداد راهرو	دو راهرو
طول راهرو	۱۱۲۰ میلی‌متر
عرض راهرو	۵۳۰ میلی‌متر
وزن گیت	۳۸۰ کیلوگرم
ابعاد گیت	۱۴۲۲ طول * ۲۵۳۰ عرض * ۱۴۲۰ ارتفاع (میلی‌متر)

