

Long Sliding Gate

MD-G704

گیت کشویی بلند

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، اماکن بسیار امن، ادارات و

مشخصات فنی:

جنس بدنه	ورق استیل ۳۰۴ با ضخامت ۱/۵ میلیمتر
جنس مانع	شیشه سکوریت لمینت یا پلکسی گلس
جهت حرکت	دو طرفه / یک طرفه
نورپردازی باله	امکان دارد (به صورت سفارشی)
حک لوگو بر روی باله	امکان دارد (به صورت سفارشی)
موتور	۲۴ ولت ۶۰ وات
گیربکس	۱ به ۱۰
سنسور	سنسور مادون قرمز ۶ جفت ، سنسور نوری فرستنده - گیرنده (تعداد سنسور سفارشی)
آزاد سازی راهرو	با ریموت کنترل
ساختار مانع	بصورت کشویی شیشه یا پلکسی
منبع تغذیه	AC ۲۲۰ ولت / ۱۱۰ آمپر، ۶۰/۵۰ هرتز
محدودیت دما	۱۰- تا ۶۰ درجه سانتی گراد
محدودیت رطوبت	۰ ~ ۹۵٪
سامانه کنترل دسترسی	کارت، بارکد، مگنت، اثر انگشت و تشخیص چهره ... (به صورت سفارشی)
روش حرکت مانع	بعد از احراز هویت به صورت اتوماتیک بر مکانیزم مکانیکی قابل تنظیم
تعداد تردد	۴۰ تا ۴۵ نفر در دقیقه
میانگین دوره سرویس	۵ میلیون تردد
جایگذاری ریدر داخل بدنه	امکان دارد (به صورت سفارشی)
نشانگر مسیر تردد	با استفاده از لامپ‌ها ال ای دی
عرض راهرو	۶۰۰ میلیمتر
ارتفاع باله از کف زمین	۱۰۰۰ میلیمتر
وزن	۹۰ کیلوگرم
ابعاد	۱۳۹۳ طول * ۳۵۰ عرض * ۱۲۵۸ ارتفاع (میلیمتر)

