

گیت کنترل تردد (PD-302)

گیت کنترل تردد PD-302 با هدف کنترل تردد در مراکز و مجتمع های بزرگ و مدرن طراحی شده و با افزایش درصد بومی سازی قطعات آن، به سمت اقتصاد مقاومتی و کمک به خوداتکایی ملی گام برداشته، این محصول استاندارد CE اروپا را هم دریافت نموده است و شرکت پیام گستر فاوا با توجه به تعهد و ایمان به کیفیت محصول خود گارانتی یک ساله و پنج سال خدمات پس از فروش خود را در قبال این محصول نیز خواهد داشت.

این محصول در حالتهای مختلف یک طرفه و دو طرفه قابل بهره برداری بوده و با استفاده از سنسورهای تعبیه شده، جهت حرکت را تشخیص می دهد، این گیت قابلیت عبور حداکثر 40 نفر در دقیقه را فراهم می کند.

گیت کنترل تردد PD-302 دارای بدنه استیل، سیستم مشایعت از طریق زبان نور و پنل خوش آمدگویی بوده و با قابلیت اتصال به انواع دستگاه های اکسس کنترل، قابلیت اتصال به دستگاه ها و نرم افزار های سازمانی را دارد.



آلیاژ سازه فلزی	ورق استیل ۳۰۴ خشدار
اسکلت مکانیزم	ورق ۵ میلیمتری با رنگ کوره ای
آلیاژ سازه کف	ورق استیل ۳۰۴ خشدار
روکش دستگاه	شیشه سکوریت مقاوم با قطر ۱۰mm
درب های جانبی	پنل مشبک با ورق استیل ۳۰۴
باله های کنار رونده	شیشه سکوریت ده میلیمتری
ابعاد	۱۰۴ * ۳۳ * ۱۵۵ سانتی متر
عرض گذرگاه	۵۷ سانتی متر
ارتفاع باله متحرک از سطح زمین	۹۰ سانتی متر
ظرفیت تردد	حداکثر ۴۰ عبور در دقیقه
سیستم مشایعت نور	دارد
پنل خوش آمد گویی	دارد
ولتاژ مدار الکترونیکی	۲۴ ولت DC



- امکان تنظیم سرعت حرکت باله های گیت.
- دارای قابلیت تنظیم زمان عبور افراد از گیت.
- قابلیت کارکرد به صورت یک طرفه یا دو طرفه.
- طراحی گیت ها جهت استفاده در محیط داخلی.
- قابلیت هک لوگوی سازمان روی شیشه های گیت.
- امکان بسته شدن درب در صورت عبور از جهت مخالف.
- قابلیت استفاده از گیت ها به صورت نرمال باز یا بسته.
- تغییر رنگ باله ها در هنگام باز و بسته شدن به وسیله LED.
- سرعت کارکرد گیت در حالت Sensor Mode چهل تردد در دقیقه.
- برخورداری از فیوز محافظ جان برای جلوگیری از خطر برق گرفتگی.
- طراحی این گیت از نوع گذرگاه باله ای با باله های متحرک می باشد.
- دارا بودن آلارم جهت گزارش عبور بیش از یک نفر یا عبور از جهت مخالف.
- امکان تعبیه UPS مناسب داخلی برای مواقع اضطراری قطع برق داخل گذرگاه.
- دارای کارت شبکه جهت اتصال و کنترل کلیه الامان های گیت به صورت مستقیم از راه دور.
- دارا بودن سه جفت سنسور ایمنی جهت جلوگیری از برخورد مانع شیشه ای به افراد تردد کننده.
- راهنمایی تردد کنندگان با نشان دادن جهت و مسیر حرکت به وسیله زبان حرکت نور بر روی گیت.
- توانایی تشخیص جهت حرکت بوسیله ۷ جفت سنسور و اطمینان از عبور شخص، شمارش افراد عبوری و جلوگیری از ایراد صدمه به عابر توسط سنسور های ایمنی.
- امکان اطلاع رسانی متنی به زبان انگلیسی، مانند : خوشامدگویی، اطلاع رسانی نام درگاه ورودی و... از طریق پنل نوری تعبیه شده در جلوی کابین.

شرکت پیام گستر فاوا

ایمیل: Info@payamgostar.ir

وبسایت: mydejban.com

تلفن تماس: ۰۲۱ ۴۴۰۱۹۷۳۸

آدرس: کیلومتر ۲۶ اتوبان تهران ، کرج - پارک تخصصی فناوری اطلاعات و ارتباطات - ساختمان شرکت پیام گستر فاوا