

گیت‌های کنترل تردد



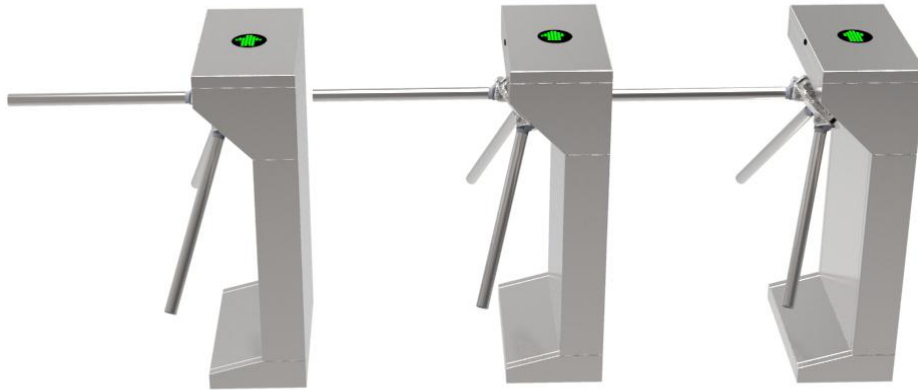
ACCESS CONTROL SYSTEMS

شرکت هوشمند سازان بیتا

تلفن: 02188287520-02122071406

www.hsbco.ir

info@hsbco.ir



TRIPOD GATES

گیت کنترل تردد سه شاخه HSB-CX 128

جهت استفاده در سازمانها و / ارگانها/ادارات دولتی و خصوصی/اماکن عمومی و خصوصی مانند مترو و باشگاه ها و شهر بازی به منظور کنترل تردد مراجعین و جلوگیری از ورود و خروج افراد غیر مجاز

مشخصات فنی

- سیستم رانش دستی
- ولتاژ مورد نیاز 220 AC / 50 hz
- مجهز به برد میکروپروسسوری هوشمند، قابل اتصال به انواع اکسس کنترل و پوش باتون نتهبانی
- قفل الکترومکانیکی دو طرفه با عمر زیاد جهت کنترل از هر دو جهت و قابلیت برنامه ریزی (روی برد)
- سیستم فلاص کننده جهت مواقع قطع برق
- قابلیت نمایش جهت تردد و وضعیت به صورت نشانگر های نوری در هر دو طرف دستگاه
- منس شناسی دستگاه پدل های کناری و درب استیل فش دار
- (ارتفاع دستگاه ۹۶۰ میلی متر
- عرض دستگاه ۲۸۰ میلی متر
- (ارتفاع شافک از کف ۷۳۵ ملی متر
- شافک تا پشت دستگاه ۸۳۰ میلی متر
- طول دستگاه ۴۸۰ میلی متر • طول
- میدان پرفش شافک ۸۰۰ میلی متر



TRIPOD GATES

گیت کنترل تردد سه شاخه HSB-IX 120

جهت استفاده در سازمانها و /ارگانها/ادارات دولتی وخصوصی /اماکن عمومی و خصوصی مانند مترو وباشگاه ها و شهر بازی به منظور کنترل تردد مراجعین و جلوگیری از ورود وخروج افراد غیر مجاز

مشخصات فنی

- سیستم رانش دستی
- ولتاژ مورد نیاز 220 AC / 50 hz
- مجهز به برد میکروپروسسوری هوشمند، قابل اتصال به انواع اکسس کنترل و پوش باتون نخبه‌بانی
- قفل الکترومکانیکی دو طرفه با عمر زیاد جهت کنترل از هر دو جهت و قابلیت برنامه ریزی (روی برد)
- سیستم فلاص کننده جهت مواقع قطع برق
- قابلیت نمایش جهت تردد و وضعیت به صورت نشانگر های نوری در هر دو طرف دستگاه
- جنس شناسی دستگاه از ورق آهن با رنگ الکترواستاتیک مشکی و ورق های پوششی (پنل های کناری و درب بالا) استیل فاش دار
- (ارتفاع دستگاه ۱۰۰۰ میلی متر
- عرض دستگاه ۲۶۵ میلی متر
- (ارتفاع شافک از کف ۷۸۰ ملی متر
- طول شافک تا پشت دستگاه ۷۵۰ میلی متر
- طول دستگاه ۱۲۲۰ میلی متر
- میدان پرفش شافک ۸۰۰ میلی متر



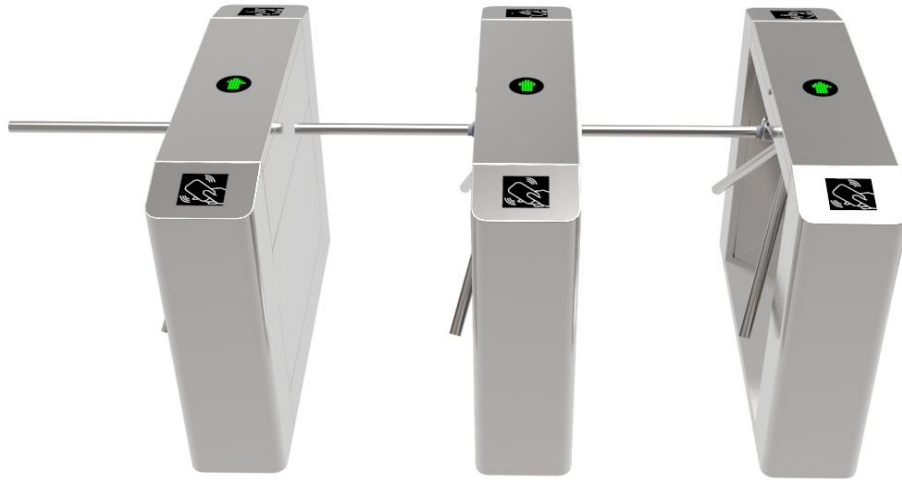
TRIPOD GATES

گیت کنترل تردد سه شاخه HSB-IX 130

جهت استفاده در سازمانها و /ارگانها/ادارات دولتی وخصوصی /اماکن عمومی و خصوصی مانند مترو وباشگاه ها و شهر بازی به منظور کنترل تردد مراجعین و جلوگیری از ورود وخروج افراد غیر مجاز

مشخصات فنی

- سیستم رانش دستی
- ولتاژ مورد نیاز 220 AC / 50 hz
- مجهز به برد میکروپروسسوری هوشمند، قابل اتصال به انواع اکسس کنترل و پوش باتون نgebانی
- قفل الکترومکانیکی دو طرفه با عمر زیاد جهت کنترل از هر دو جهت و قابلیت برنامه ریزی (وی برد
- سیستم فلاص کننده جهت مواقع قطع برق
- قابلیت نمایش جهت تردد و وضعیت به صورت نشانگر های نوری در هر دو طرف دستگاه
- جنس شاسی دستگاه از استیل فش دار
- ارتفاع دستگاه ۹۸۰ میلی متر
- عرض دستگاه ۲۸۰ میلی متر
- ارتفاع شافک از کف ۷۸۰ ملی متر
- طول شافک تا پشت دستگاه ۸۳۰ میلی متر
- طول دستگاه ۱۲۰۰ میلی متر
- میدان پرفش شافک ۸۰۰ میلی متر



TRIPOD GATES

گیت کنترل تردد سه شاخه HSB-IX 140

جهت استفاده در سازمانها و /ارگانها/ادارات دولتی و خصوصی/اماکن عمومی و خصوصی مانند مترو وباشگاه ها و شهر بازی به منظور کنترل تردد مراجعین و جلوگیری از ورود وخروج افراد غیر مجاز

مشخصات فنی

- سیستم رانش دستی
- ولتاژ مورد نیاز 220 AC / 50 hz
- مجهز به برد میکروپروسسوری هوشمند، قابل اتصال به انواع اکسس کنترل و پوش باتون نgebانی
- قفل الکترومکانیکی دو طرفه با عمر زیاد جهت کنترل از هر دو جهت و قابلیت برنامه ریزی روی برد
- سیستم فلاص کننده جهت مواقع قطع برق
- قابلیت نمایش جهت تردد و وضعیت به صورت نشانگر های نوری در هر دو طرف دستگاه
- جنس شناسی دستگاه از استیل فاش دار
- ارتفاع دستگاه ۹۸۰ میلی متر
- عرض دستگاه ۲۸۰ میلی متر
- ارتفاع شافک از کف ۷۸۰ ملی متر
- طول شافک تا پشت دستگاه ۸۳۰ میلی متر
- طول دستگاه ۱۲۰۰ میلی متر
- میدان پرفش شافک ۸۰۰ میلی متر



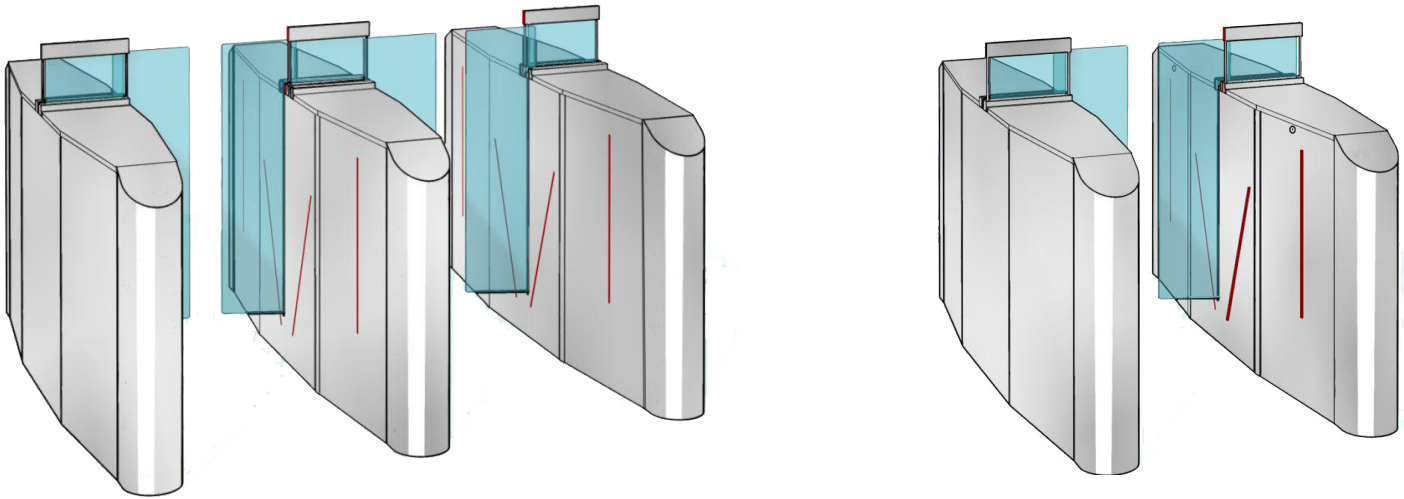
FLAG GATE

گیت کنترل تردد HSB- IX220

جهت استفاده در سازمانها و /ارگانها/ادارات دولتی وخصوصی /اماکن عمومی و خصوصی مانند مترو وباشگاه ها و شهر بازی به منظور کنترل تردد مراجعین و جلوگیری از ورود و خروج افراد غیر مجاز

ملاحظات ایمنی

- سیستم رانش الکترومکانیکی
- امکان استفاده به صورت عادی باز یا عادی بسته (nc-no)
- anti crash-سنسور ضربه جهت صدمه نزدن به شخص در صورت برخورد
- عدم اجازه عبور و بسته شدن دربها هنگام عبور از سمت مقابل پس از باز شدن دربها از سمت دیگر
- عدم اجازه عبور و بسته شدن دربها هنگام عبور دو نفر از یک سمت
- امکان اتصال به هر نوع اکسس کنترل
- باز ماندن دربها زمانی که مانعی بین دربها باشد
- تعداد مناسب چشم الکترونیک جهت تشخیص عبور و مکان افراد
- نشانگر ال ای دی سبز و قرمز جهت نمایش وضعیت عبور
- قابلیت تنظیم سرعت باز و بسته شدن باله ها
- امکان فرمان ورودی اعلام حریق جهت باز ماندن باله ها در صورت بروز حریق
- امکان تردد حداکثر ۴۰ نفر در دقیقه در ماکزیمم سرعت



SPEED GATE

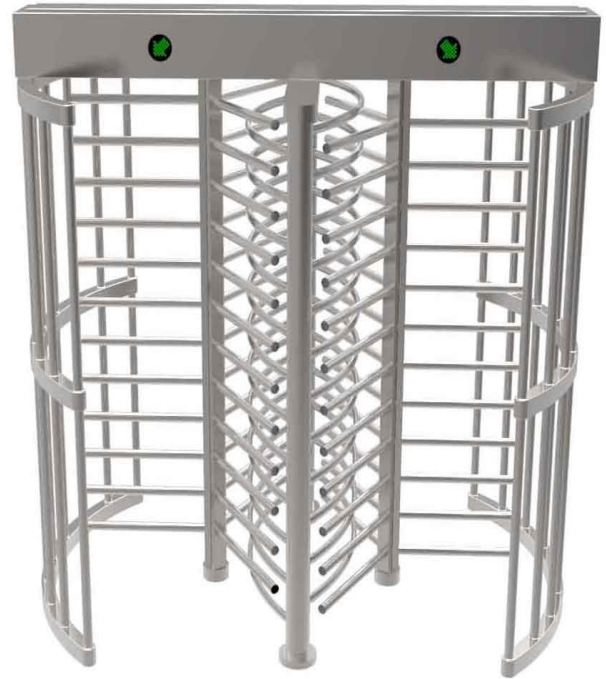
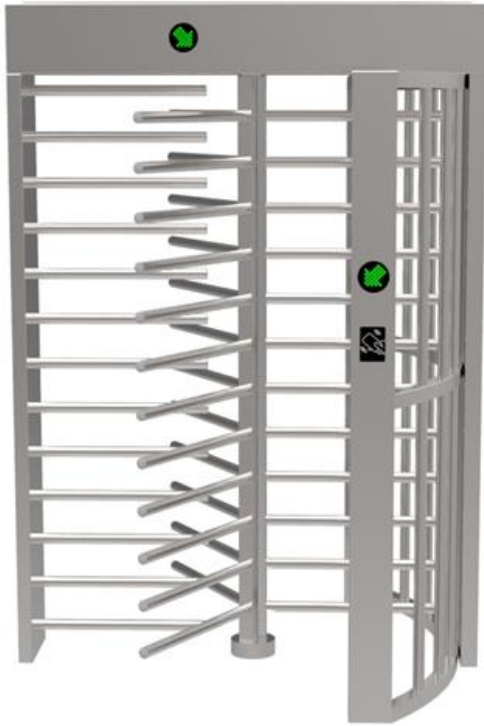
گیت کنترل تردد شیشه ای HSB- IX520

با موتور دانکر آلمان

جهت استفاده در سازمانها و /ارگانها/ادارات دولتی و خصوصی/اماکن عمومی و خصوصی مانند مترو وباشگاه ها و شهر بازی به منظور کنترل تردد مراجعین و جلوگیری از ورود و خروج افراد غیر مجاز

ملاحظات ایمنی

- سیستم رانش الکترومکانیکی
- امکان استفاده به صورت عادی باز یا عادی بسته (nc-no)
- anti crash-سنسور ضربه جهت صدمه نزدن به شخص در صورت برخورد
- عدم اجازه عبور و بسته شدن دربها هنگام عبور از سمت مقابل پس از باز شدن دربها از سمت دیگر
- عدم اجازه عبور و بسته شدن دربها هنگام عبور دو نفر از یک سمت
- امکان اتصال به هر نوع اکسس کنترل
- باز ماندن دربها زمانی که مانعی بین دربها باشد
- تعداد مناسب چشم الکترونیک جهت تشخیص عبور و مکان افراد
- نشانگر ال ای دی سبز و قرمز جهت نمایش وضعیت عبور
- قابلیت تنظیم سرعت باز و بسته شدن باله ها
- امکان فرمان ورودی اعلام حریق جهت باز ماندن باله ها در صورت بروز حریق
- امکان تردد حداکثر ۴۰ نفر در دقیقه در ماکزیمم سرعت



SECURITY GATES

گیت کنترل تردد امنیتی HSB-IX 820-830

جهت استفاده در سازمانها / ارگانها / ادارات دولتی و خصوصی /
اماکن امنیتی به منظور کنترل تردد و جلوگیری از ورود و خروج افراد غیر مجاز
امکان استفاده به صورت یک طرفه و دو طرفه

تولید بر اساس سفارش

مشخصات فنی

- سیستم رانش دستی
- ولتاژ مورد نیاز 220 AC / 50 hz
- مجهز به برد میکروپروسسوری هوشمند، قابل اتصال به انواع اکسس کنترل و پوش باتون نگهبانی
- قفل الکترومکانیکی دو طرفه با عمر زیاد جهت کنترل از هر دو جهت و قابلیت برنامه ریزی (وی روی برد)
- سیستم فلاص کننده جهت مواقع قطع برق
- قابلیت نمایش جهت تردد و وضعیت به صورت نشانگر های نوری در هر دو طرف دستگاه
- ارتفاع دستگاه ۲۳۰۰ میلی متر
- عرض دستگاه ۱۵۰۰-۲۵۰۰ میلی متر
- طول شافتک ۷۰۰ الی ۱۲۰۰ میلی متر
- میدان پرفش شافتک ۸۰۰ میلی متر