

## ST1025

### پوش باتن کنترل گذرگاه عابر پیاده



- دارای دو گروه سیگنال مجزا ✓
- دارای مد های کاری Flashing و Push button ✓
- امکان پخش فایل صوتی جهت هشدار به نابینایان و اعلام وضعیت چراغ سیگنال عابر ✓
- ساخت تابلو با رعایت حد اکثر کیفیت و پیش بینی ادوات مناسب برای نصب سریع و آسان ✓
- سهولت نصب فیزیکی و وجود فضای کافی جهت جانمایی اضافه کابل ها داخل تابلو ✓
- اجرای فوق العاده ساده و مادولار جهت کاهش هزینه های تعمیر نگهداری ✓
- استفاده از قطعات کاملا جدید ✓
- ساده بودن طرز کار با دستگاه (کاربر پسند بودن) ✓
- دارای پانل عابر شامل سمبل های توقف و حرکت و شاسی تقاضا ✓
- امکان برنامه ریزی و زمانبندی بر اساس ساعات مختلف شبانه روز ✓
- امکان برنامه ریزی برای کنترل سطح صدا و یا قطع آن ✓
- امکان فعال یا غیر فعال کردن شاسی یا بی صدا کردن سیستم به کمک ریموت کنترل و از راه دور ✓
- امکان کنترل سیستم شامل فعال و غیر فعال شدن یا بی صدا شدن از طریق کارت RFID یا پیامک (به سفارش) ✓
- امکان تنظیم خودکار صدای صوت متناسب با میزان آلودگی صوتی محیط با سیستم AGC (به سفارش) ✓
- امکان برنامه ریزی از طریق پانل اپراتور و کامپیوتر ✓
- ابعاد ۱۷×۴۵×۳۰ سانتیمتر (عمق×ارتفاع×عرض) ✓
- ضخامت بدنه ورق ۱/۲۵ با پوشش الکترواستاتیک ✓