

桂林翼闸刷卡系统桂林摆闸桂林三辊闸连接LED

产品名称	桂林翼闸刷卡系统桂林摆闸桂林三辊闸连接LED
公司名称	桂林市瑞洋电子科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:车安 型号:CA-BW0211 外形尺寸:1340(L)*260(D)*982(H)mm
公司地址	桂林市高新区信息产业园创新大厦B栋209
联系电话	0773-2120160 13978385857

产品详情

桂林翼闸认准桂林创生科技专业安装，翼闸款式全，并为客户量身打造桂林翼闸解决方案，24小时到达现场维护支持，桂林翼闸让您用的放心安心！

a 通行模式：1、双向受控；2、一向受控，另一向禁止；3、双向禁止；4、一向受控，另一向自由通行；5、双向自由通行；6、一向禁止，另一向自由通行 b

控制方式：1、读卡或按钮开，2、自由通行，3、禁止通行，可以通过软件设置 c

开闸记忆设置：可以通过软件或拨码开关设置是否可以记忆通行。 d 通行状态设置：可以将通行状态设置为常开或常闭，在常开状态时，通道一直处于开的状态，收到有效信号后，人员需在规定的时间内通行，超时则报警，当出现非法通行时刻立即上锁，通过复位按钮可解锁；在常闭状态时，闸机一直处于锁定状态，当有人正常通行时，闸机打开，人员在规定的时间内通行，否则闸机会再次关闭，各种异常的状态需要记录。 e 有效通行时间的设置：可以设置通道闸打开的时间，在规定的时间内通行则正常，若在规定的时间内未通行，则闸机自动关闭，并记录异常。有效的通行时间可以设定为5-255秒，默认值为10秒。 f 限流设置：当某一方向不需要人员通行时，通过状态设置后可以禁止人员在该方向通行； g

计数器清零：当发出一个清零指令后，计数器可以清零。 h 开关闸时间设定：可以根据需求将开关闸时间设为多档，每档的速度不同，代表开关闸的时间不同。数值为：1-3秒。默认值为1.5秒。 i

强制开关闸：通过指令可以要求摆臂打开，并可通过指令强制关闭； j lcd欢迎辞的设置：可以对lcd的欢迎辞进行设置，最多为8个汉字，设置完成后，在lcd的第一行进行显示。第二行正常显示通行人数。 k 设置是否市电掉电开闸：设置为市电掉电开闸时，市电掉电，闸即打开；当不设置时则是备用电池电量用完后打开； l 可根据时间和量的大小动态设置通道闸开关的时间；比如我们设定了多组时间，当7-9am 设定为高峰时间，开闸时间可以设定为1.2秒，当为其他时间时，开闸时间为2秒； m

时间段下传设置：下传卡开门时间段； n 时间设置：设置人行通道硬件时间；以上所有的参数都通过上位机设定，并且可以通过软件读取所设参数。其中限流设置、计数器清零设置、强制开关闸可以通过指令分别设置。

产品型号

ca-bw0211

工作温度	-25-70
工作湿度	95%，无凝结
工作电压	ac220v, 50hz 或ac110v, 50hz
功耗	50w
最大通道宽度	600 mm
外形尺寸	1340(l)*260(d)*982(h)mm
运行噪声	65db
通行速度	50人/分（常开状态），30人/分（正常通行状态）
使用环境	室内，室外使用时需要搭建顶棚
防护等级	ip44
通讯接口	rs485
输入接口	12v电平信号或脉宽 > 100ms的12v脉冲信号，驱动电流 > 10ma，支持多种信号输入
羽伸出机箱长	250mm

关于桂林创生停车场道闸厂家桂林智能道闸系统供应商的详细信息，欢迎来电咨询，我们的网站是<http://www.yktcs.com>。