

# 成都地铁18号线交通诱导信息联动LED屏

产品名称	成都地铁18号线交通诱导信息联动LED屏
公司名称	深圳市欣彩科技有限公司
价格	800.00/台
规格参数	欣彩科技:P4.75 CX-4.7:4.75双色 广东:深圳
公司地址	深圳市宝安区福海街道福园一路天瑞科技园A4 栋4楼
联系电话	0755-36871151 15820414847

## 产品详情

### 1.4 导向与闸机接口指导说明

每个闸机通道与顶棚导向有两个接口，分别为进站端导向显示和出站端导向显示，分别显示闸机两端状态。具体示意图如下：

(1) 闸机对顶棚导向控制为干接点控制非“0”即“1”方式，控制进站端顶棚导向“箭头”或“X”。

(2) 端子 1、4 为常开触点、端子 2、5 为继电器的公共段子、端子 3、6 为常闭触点。

进站检票机进站方向顶棚导向接 1,2；

出站检票机出站方向顶棚向导接 4,5。

(即都接在 NO 端和 COM 端)

闸机导向对应状态

图：闸机导向接线图

闸机导向对应状态显示表

序号

闸机类型

设备状态

闸机方向指示器状态

顶棚导向状态

进站端

出站端

进站端

出站端

1

进站闸机

正常模式

2

暂停模式

3

紧急模式

4

设备关机

无显示

无显示

5

正常模式

6

出站闸机

暂停模式

7

紧急模式

8

9

双向闸机

正常模式

10

暂停模式

11

12

## 1.5 功能要求及说明

自动售检票系统与导向系统承包商需按照以下接口功能要求一览表提供有关接口功能。

功能要求

编号

功能要求

有关物理

接口

自动售检票系统

承包商提供

导向系统

DX.AFC.F01

根据闸机状

DX.AFC.P01

提供闸机状态信息（进

显示闸机状态相关信

态信息，提

供当前的闸

站、出站、故障。

息。

机状态显

示。