

led电子看板数码单元板

产品名称	led电子看板数码单元板
公司名称	南宁市朝兴智能显示屏有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:朝兴 型号:cx-18 种类:LED数码管
公司地址	中国 广西 南宁市兴宁区 南宁市三塘街140-2
联系电话	86 0771 5820086 15994377276

产品详情

品牌	朝兴	型号	cx-18
种类	LED数码管	显示颜色	单色
显示方式	静态显示	像素直径	1.8英寸 (mm)
模组尺寸	56.6*38.5 (mm)	亮度	高亮
灰度	0	使用环境	室内
安装方式	壁挂式		

电子看板，是一种由led组合而成的新型电子化看板，由南宁朝兴智能显示屏有限公司研制生产。朝兴电子看板（electronic kanban）秉承jit中看板（kanban）的设计思想，突破传统看板白纸黑字固定不变的方式，采用电子化的方法，集单片机技术、光电子显示技术、现场总线技术于一体，版面灵活多变，内容随时可以更改，充分适用于各行各业生产管理之用。

一、电子看板的组成

电子看板通常由屏体、计数器、个人电脑（或工厂网络）组成。

1、屏体：屏体能显示各种信息，如生产计划、实际情况、统计数据、

正负差额、时间、日期、通知及欢迎词等。屏体内配有微型电脑及附属电路。微型电脑能接收来自遥控器和个人电脑的信息，并把它们显示在数码管或点阵显示板上。在附属电路中，设有掉电保护数据电路，在断电情况下，原显示的信息能完全被保存下来，再通电时，重新显示原断电前的信息。

2、小键盘：采用键盘控制技术，用于更换屏体上显示的信息内容。

3、个人电脑：个人电脑用于更新显示内容。用电脑不仅可以更改数码管所显示的信息，还可以更改条屏的汉字信息，通常屏体与电脑之间连有通信线，在电脑的显示器上还可以显示与实际屏体版面相符的控

制平台。更新内容传输完后，电脑可脱机进行别的工作。

采用本公司的电子看板，可以使用以下多种组合：

- 1、屏体+红外计数器（按键）
- 2、屏体+plc计数（按键）+个人电脑
- 3、屏体+条码计数器（按键）+个人电脑
- 4、多块屏体可进行联网及集中控制
- 5、可支持以太网接口，及英特网连接

性能

- 1、工作环境：温度-10 ~40 ，相对湿度<85%
- 2、电源：220 ± 10% 50hz
- 3、功耗：每组数码管<2.5w

每个汉字<3w(单色)

- 4、扫描频率：>120hz
- 5、输入方式：遥控器

主要材料清单

- 1、led模块：国产正品亮度高；
- 2、ic：摩托罗拉、飞利浦、英特尔公司芯片；
- 3、三极管：美国st公司产；

系统质量保证

本系统制造贯彻iso9001标准，产品质量稳定可靠；

- 1、电子看板屏体中显示阵面采用单元模块化的设计结构，安装及维护方便。
- 2、系统主要材料选用进口名厂元器件，品质得以保证。
- 3、电子看板数据控制采用静态锁存技术，屏幕数据静态锁存，恒流供电，单点亮度可提高40%。
- 4、因采用分区数据锁存方式，避免了使用大功率大级管驱动和高脉冲电流扫描，提高了发光管等元器件寿命。

