

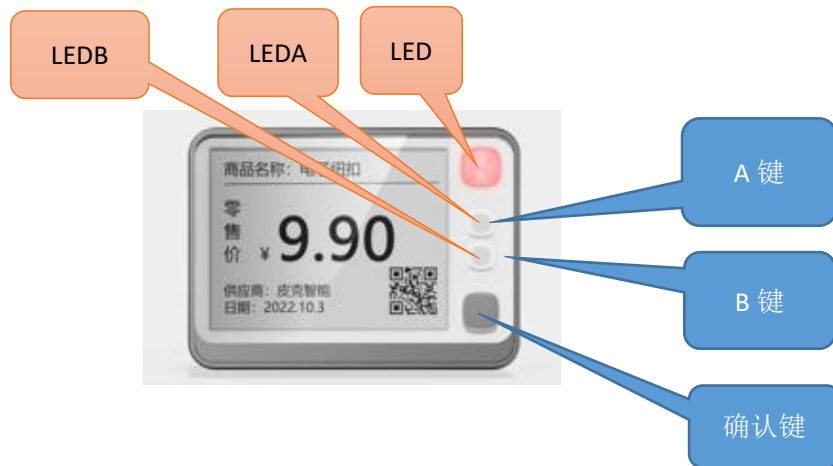
CK_Label_v24



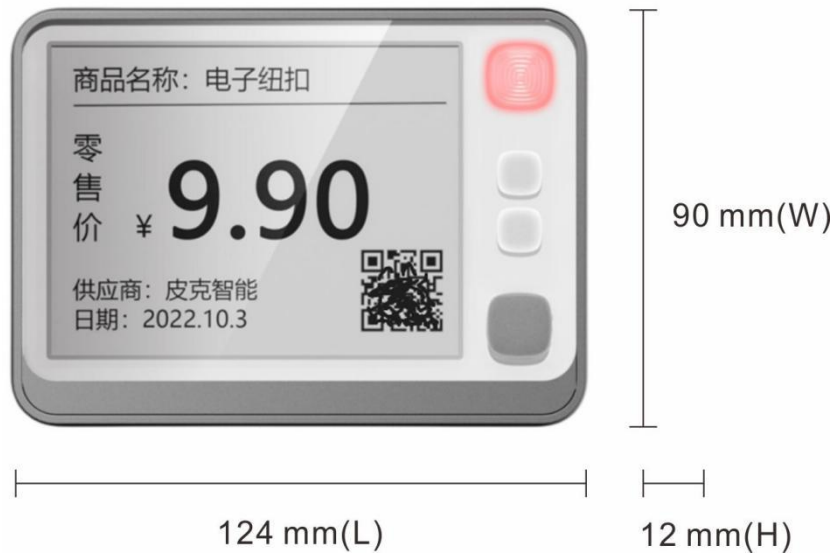
产品型号	CK_Label_v24
尺寸	124x90x12mm (不含安装支架)
屏幕尺寸	4.2 inch
显示技术	电子墨水屏显示
显示区域面积 (mm)	84.8(H) x 63.6(V)
分辨率	400*300
像素密度	120dpi
显示颜色	黑/白
外观颜色	白色&灰外圈
按键	3
指示灯	3 (中间两个按钮也有指示灯功能)
工作温度	0-50℃
工作频段	868MHz
视角	180°
支持内容格式	文本/图片/二维码/条形码
供电方式	电池供电, 可充电 (24V 或 5V)
电池容量	3000mAh
电池寿命	>0.5 年 (200 次/天)
通信方式	无线通信
无线固件更新	支持
模板设计 DIY	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.2.2

功能特点:

1. 通过无线方式快速刷新屏幕
2. 移动式功能用法（自动切换基站进行通信）
3. 电量低于 50%的情况下，提供外接供电，可以对电池进行充电，充电时会亮红灯，充满后亮绿灯（如果中途充电动作时断时续，不影响将电充满，充满后即便再接入外充电线也不会执行充电动作，直到下一次电量低于 50%才会再次启动充电）
4. 支持 Type-C 5V 充电（手机充电器适用），支持 24V 外接直流供电充电
5. 按住确认键，再按 B 键形成组合键，可查看标签状态参数：包括电量，频点，ID 号，软硬件版本等信息



6. 按住确认键，再按 A 键（如上图）形成组合键，可让标签注册到服务器（只有注册到服务器的标签才可被用）
7. 标签 LED 及 LEDA,LEDB 均为彩色 LED 灯，可以独立显示多色
8. 要 LED 灯亮着的时候按确认键，会有反馈动作反馈给服务器，在通常状态下单独按下 A 或 B 键，会有反馈动作给服务器，服务器可以根据收到的按键动作执行相应的操作，此功能可自定义用法，比如：提示异常，呼叫。。。。
9. 接口方式：服务软件端可以通过 HTTP 协议,Json 格式在服务器端与标签管理软件端沟通数据，标签管理软件将数据生成图片发送到基站，基站再发送给标签。
10. 屏幕显示内容可以根据需要自己 DIY，可支持：文本，条码，二维码，图片（这些字段的大小，位置可调），二维码，条码在接口方面都是字符串形式展现，我们的标签管理软件会将收到的内容自动生成图样式，推送并显示到屏幕上
11. 不亮灯的情况下，按一次确认键，就切换屏幕为参数显示界面，并一直保持直到有新的显示内容数据推送过来
12. 整体尺寸参数：



安装支架

	型号:	CK_Label_V24_ZJ
	产品说明	V24 版本标签专用磁吸支架
	尺寸	116*64*8.1mm
	固定方式	磁吸固定（需要加安磁铁）/嵌入固定