



電子價簽系統簡介





產品特色

- 低功耗，常規使用5年電池壽命
- 支持空中喚醒
- 點陣電子紙螢幕，寬視角
- 2.4G載波，加密通信
- 安裝簡單，快速佈置
- 穿透力強不懼障礙

無線電子價簽系統特點與效益



快速變價，運營高效

市場實用，佈局物聯網未來

實現無紙化標準化作業

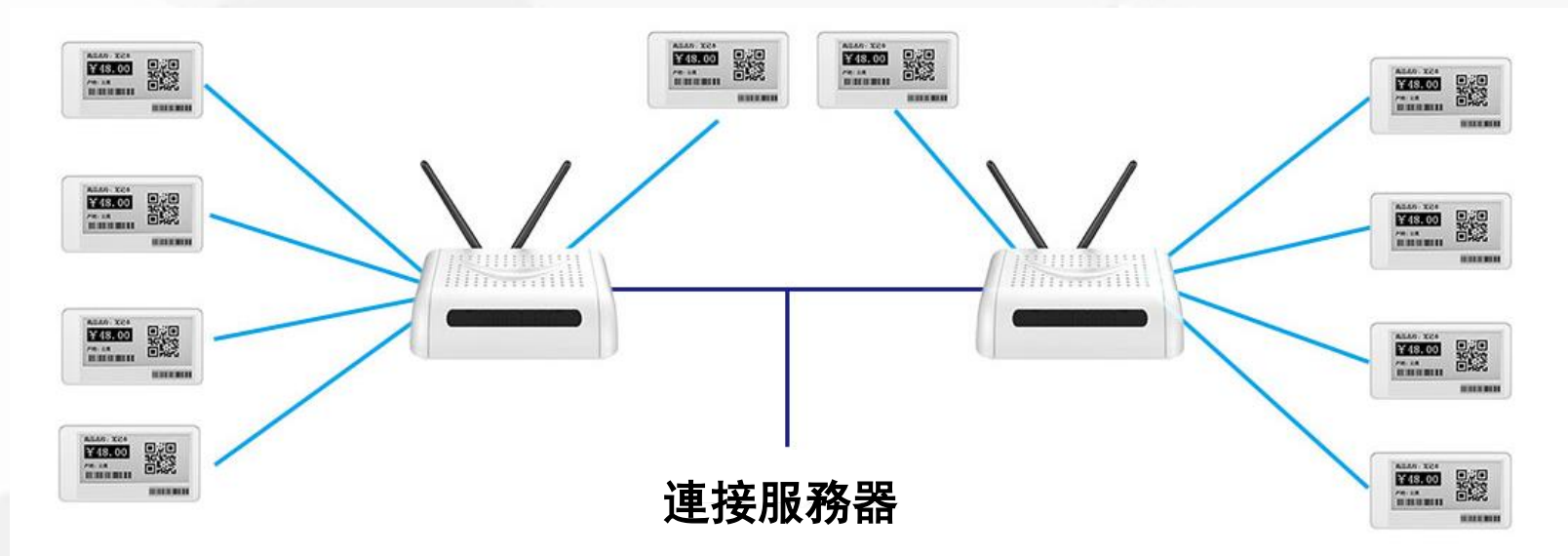
更好客戶體驗

降低系統成本，更具競爭力

系統結構



組織架構



電子價簽系列1

接收路由器發送的資料資訊並解析，更新資料

- 2.4G無線通訊距離30m
- 無線通訊速率50/250kbps
- 自訂雙向通訊協定，安全可靠
- 數據軟硬件校驗
- 低功耗，常規可持續使用5年
- 電池可更換
- EPD點陣電子紙，多種尺寸
- 智能掃碼配對綁定顯示內容
- 工作溫度：0-50度/-15-10度
- 穿透力強，不懼障礙



2.1 inch



2.9 inch



4.2 inch

電子價簽系列2

接收路由器發送的資料資訊並解析，更新資料



7.5 inch 單面屏



7.5 inch 雙面屏

電子價簽尺寸1

三款尺寸均支持黑白和黑白紅三色屏



2.1 inch: 71.6×36.5×12.6mm
解析度: 212×104
AA區: 23.71×48.55mm
視角: 180度



2.9 inch: 88×47.7×12.4mm
解析度: 296×128
AA區: 29.06×66.90mm
視角: 180度



4.2 inch: 104.5×87.5×12.7mm
解析度: 400×300
AA區: 84.8×63.6mm
視角: 180度

電子價簽尺寸2

兩款尺寸均支持黑白和黑白紅三色屏



7.5 inch: 177.8x124.8x13.5mm
解析度: 640×384
AA區: 163.2×97.92mm
視角: 180度



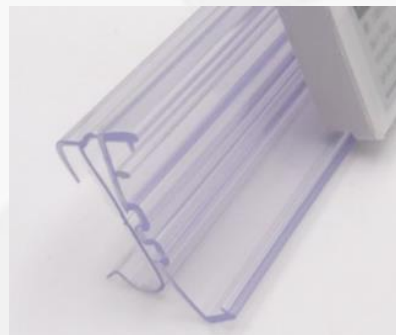
7.5 inch雙面: 176.2x80x137.15mm
解析度: 640×384
AA區: 163.2×97.92mm
視角: 180度

標籤安裝固定

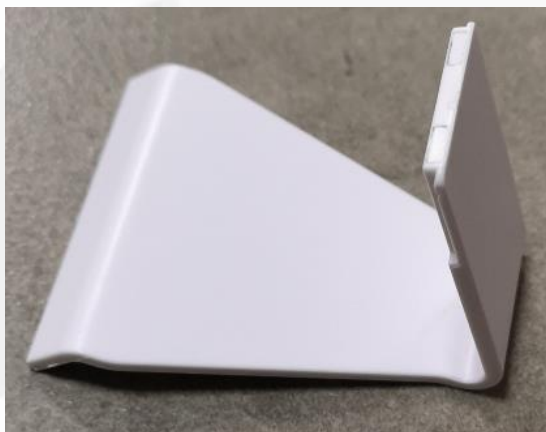
1. 掛鉤固定



2. 導軌固定



3. 支架固定



4. 萬向夾固定



5. 大屏桌面支架



路 由 器

接收PC下達的操作指令，解析後再通過RF發送給電子標籤

- 無線通訊距離半徑30m
- 無線通訊速率50/250kbps
- 網路通信速率10/100 Mbps
- 自訂雙向資料通訊協定，確保資料傳輸速度和準確度
- 覆蓋電子標籤無上限
- 支持多個路由器同步工作
- 並行通訊，安全快速
- 全方位傳輸，無死角
- 支持線上軟件升級
- 多路由通信容餘設計，不懼故障



- 規格尺寸：210.0*140.6*42.3mm
- 工作溫度：0-70°C
- 供電：48V POE 或 DC12V
- 重量:435g
- 工作頻段：2.4G
- 無線速率：50-250kbps

PDA

通過掃描標籤ID碼和貨物條碼，將綁定資訊發送給路由器，完成貨物與標籤的綁定，支援手持查詢更新標籤內容

- 無線通訊速率50/250kbps
- 網路通信速率10/100 Mbps
- 簡潔的人機交互介面
- 支持掃碼綁定貨物碼與標籤碼
- 便攜，耐用
- 支持2G，4G，wifi連接網路
- 支持手機端掃碼查詢當面改價



APP掃描配對

通過掃描標籤ID碼和貨物條碼，將綁定資訊發送給路由器，完成貨物與標籤的綁定

- 簡潔的人機交互介面
- 支持掃碼綁定貨物碼與標籤碼
- 快速配對
- 支援手機端掃碼查詢當面改價

商品条码: 6901826150259 扫码

标签地址: 80.85.90.74 扫码

关联

查询 配对 我的

mini服務主機

通用小型伺服器

- 雙核1.58GHz 處理器
- 2G記憶體+30G固態硬碟
- 支持WiFi
- 5 USB Host介面
- 集成顯卡，支援HDMI，VGA
- 工作溫度範圍：-10-70度
- 無風扇設計，無塵，無噪音
- DC12V供電

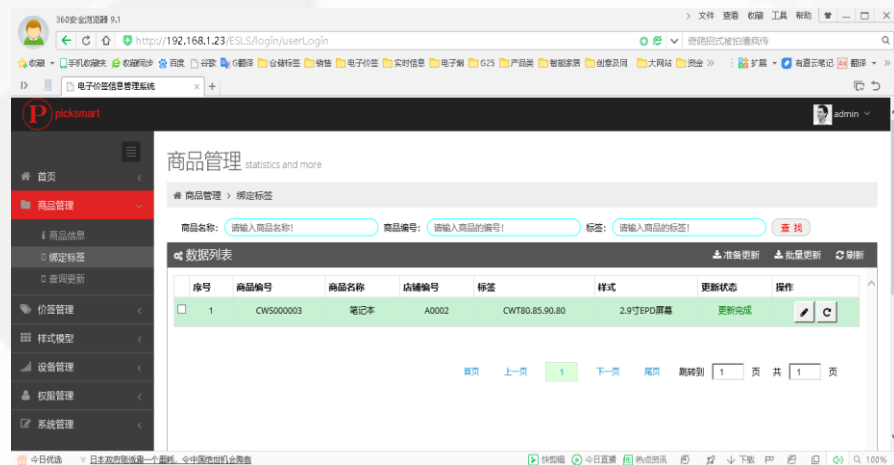


規格尺寸	133*125*40mm
工作溫度	-10°C~70°C
供電	DC12V
重量	600g

多功能操作介面

通過後臺管理介面，實現資訊的全面管控和操作。

- 多帳戶管理後臺
- 支持總店控制所有分店價格
- 各分店自行操控自己店價格
- 網頁端軟體，輸入網址就可以遠端操控價格
- 手機端PC端多平臺多用戶操作
- 基站和標籤狀態監控
- 標籤顯示樣式模版自訂
- 用戶商品資料表導入
- 系統軟體支援雲端和局域私有伺服器佈署



部分優勢特性展示

1. 大範圍覆蓋半徑，節點數無極限
2. 智能註冊，輕鬆掃碼裝配
3. 智慧路由傳輸，做足通信容餘
4. 遠端快速更新，激發效率革命
5. 通信加密傳輸，資料可靠準確
6. 豐富完善的管理後臺，各設備狀態盡在掌握
7. 電腦手機多平臺操作支援
8. 只用一台雲端伺服器即可實現總部統一管理和分店單獨操作
9. 標籤採用被動式操作方式，互不影響
10. 介面方式簡單，一條指令傳遞內容到標籤螢幕，方便對接客戶系統
11. 支持快速巡檢，支持批量更新固件

安裝範例



安裝範例

