

## 仓库标签目录

### CK\_Label\_v3 (电池版)



产品型号	<b>CK_Label_v3</b>
尺寸	114.5x44.5x19mm
屏幕尺寸	2.9 inch
分辨率	296*128
像素密度	112dpi
显示技术	电子墨水屏显示
显示颜色	黑/白
外观颜色	白色
按键	4
指示灯	1 RGB 灯
灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/青)
工作温度	0-50°C
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	钮扣电池组 1800mAh(CR2450*3)
寿命	>1 年 (10 次/天)
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
无线固件更新	是的
模板设计 DIY	是的
安装方式	轨道安装
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

### CK\_Label\_v3 (外接供电版)



产品型号	<b>CK_Label_v3</b>
尺寸	114.5x44.5x19mm
屏幕尺寸	2.9 inch
分辨率	296*128
像素密度	112dpi
显示技术	电子墨水屏显示
显示颜色	黑/白
外观颜色	白色
按键	4
指示灯	4 RGB 灯
灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/青)
工作温度	0-50°C
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	DC 24V
	通信方式	无线通信
	合规认证	CE, RoHS
	无线固件更新	是的
	模板设计 DIY	是的
	安装方式	轨道安装
	通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

#### CK\_Label\_v10

	产品型号	CK_Label_v10
	尺寸	0.8 寸/位
	屏幕显示	数码管显示 (3 位数)
	数码管颜色	红色
	显示内容	0-999
	外观尺寸	114.5x44.5x19mm
	外观颜色	蓝色
	按键	4
	指示灯	1 RGB 灯
	灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/淡蓝)
	工作温度	0-50℃
	视角	180°
	供电方式	DC 24V
	通信方式	无线通信
	合规认证	CE, RoHS
	无线固件更新	Yes
	模板设计 DIY	Yes
	安装方式	轨道安装
	通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

#### CK\_Label\_v13 (电池版)

	产品型号	CK_Label_v13
	尺寸	70x34.7x13.6mm
	屏幕尺寸	2.1 inch
	分辨率	250*122
	像素密度	130dpi
	显示技术	电子墨水屏显示
	显示颜色	黑/白
	外观颜色	黑色
	按键	1
	指示灯	1 RGB 灯
	灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/淡蓝)
	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
	纽扣电池	2200mAh(CR2477*2)
	电池寿命	>2 年 (10 次/天)
	通信方式	无线通信
	合规认证	CE, RoHS
	无线固件更新	是的
	模板设计 DIY	是的
	安装方式	轨道安装
	通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

### CK\_Label\_v13 (外接供电版)

	产品型号	<b>CK_Label_v13</b>
	尺寸	70x34.7x13.6mm
	屏幕尺寸	2.1 inch
	分辨率	250*122
	像素密度	130dpi
	显示技术	电子墨水屏显示
	显示颜色	黑/白
	外观颜色	黑色
	按键	1
	指示灯	1 RGB 灯
	灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/淡蓝)
	工作温度	0-50°C
	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	DC 24V 外接供电
	通信方式	无线通信
	合规认证	CE, RoHS
	无线固件更新	是的
	模板设计 DIY	是的
安装方式	轨道安装	
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2	

**CK\_Label\_v14**


产品型号	<b>CK_Label_v14</b>
尺寸	104.5x87.5x12.7mm
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
按键	0
指示灯	0
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
纽扣电池容量	2400mAh(CR2450*4)
电池寿命	>2 年 (10 次/天)
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
无线固件更新	是的
模板设计 DIY	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

**CK\_Label\_v20**


产品型号	<b>CK_Label_v20</b>
尺寸	156x48x14.7mm
屏幕显示	数码管显示 (6 位数)
数码管颜色	红色
显示内容	0-999999
外观尺寸	156x48x14.7mm
外观颜色	黑色&银灰
按键	4 (右侧大灯也有按钮功能)
指示灯	4 RGB 灯
灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/淡蓝)
工作温度	-10-65℃
视角	180°
供电方式	DC 24V
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
无线固件更新	Yes
模板设计 DIY	Yes

	安装方式	轨道安装（建议）
	通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

### CK\_Label\_v23（电池版）



产品型号	<b>CK_Label_v23_B</b>
尺寸	156x48x20mm
屏幕尺寸	2.9 inch
分辨率	296*128
像素密度	112dpi
显示技术	电子墨水屏显示（快刷）
显示颜色	黑/白
外观颜色	白色&银灰
按键	4（右侧大灯也具备按键功能）
指示灯	4 RGB 灯（左边 3 个按键也能亮灯）
灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/青)
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	AA*4
寿命	>3 年 (10 次/天)
通信方式	无线通信
扩展口	1 个输入引脚
合规认证	CE, RoHS
无线固件更新	是的
模板设计 DIY	是的
安装方式	磁吸安装
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

### CK\_Label\_v23（外供电版）



产品型号	<b>CK_Label_v23_E</b>
尺寸	156x48x14.7mm
屏幕尺寸	2.9 inch
分辨率	296*128
像素密度	112dpi
显示技术	电子墨水屏显示（快刷）
显示颜色	黑/白
外观颜色	白色&银灰
按键	4（右侧大灯也具备按键功能）
指示灯	4 RGB 灯
灯光颜色	7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/青)
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	外接 24V 供电
寿命	外供电，长久使用
通信方式	无线通信
扩展口	1 个输入+1 电源输出开关
合规认证	CE, RoHS
无线固件更新	是的
模板设计 DIY	是的
安装方式	轨道安装（建议）
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

#### CK\_Label\_v14



产品型号	CK_Label_v14
尺寸	104.5x87.5x12.7mm
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
按键	0
指示灯	0
工作温度	0-50°C
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
纽扣电池容量	2400mAh(CR2450*4)
电池寿命	>2 年 (10 次/天)
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
无线固件更新	是的
模板设计 DIY	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

**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
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	内置电池供电, 可充电(TypeC 接口)
电池容量	3000mAh
电池寿命	1-2 年 (20 次/天)
通信方式	无线通信
无线固件更新	是的
模板设计 DIY	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.2.2

**基站 V1.2**

产品型号	Pick_Router_V1.2
网口 RJ45	1
天线	2
通信方式	868M,RJ45
供电方式	DC 12V 1A or POE
尺寸	21*14*4.3cm (天线除外)
操作系统	linux
工作温度	-10-70℃
无线通信距离	半径 30m (无遮挡)
支持标签数量	>10000
访问方式	网页界面访问
服务接口协议 (通过服务器实现)	Http, 数据格式: Json

**基站 V1.4**

产品型号	Pick_Router_V1.4
网络	1
天线	2
通信方式	868M,RJ45
供电方式	DC 12V 1A or POE
尺寸	21*14*4.3cm
操作系统	linux
工作温度	-10-70℃
无线通信距离	半径 20-30m
支持标签数量	>10000
软件更新	支持
访问方式	网页访问
服务器	内置: webserver:Tomcat Server system:JAVA Database:Mysql Router
服务接口协议	协议: Http, 数据格式: Json

**CK\_Label\_v9**

LED	3 (红&黄&绿) 独立可控
供电方式	DC 24V 0.2A
通信方式	无线通信
蜂鸣器	支持
尺寸	D60 H307mm

**CK\_Label\_v1 (电池版)**

产品型号	<b>CK_Label_v1</b>
尺寸	37*65*33.7mm
按键	1
指示灯	1 RGB 灯
外观颜色	白色
供电方式	5 号干电池供电 1800mAh, 可更换电 池
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
工作温度	0-50℃
工作频段	868MHz
电池寿命	>1 年 (10 次/天)
提示功能	蜂鸣器声音提示功能
无线固件更新	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2



**CK\_Label\_v1 (外接供电版)**

产品型号	<b>CK_Label_v1</b>
尺寸	37*65*33.7mm
按键	1
指示灯	1 RGB 灯
外观颜色	白色
供电方式	DC 24V
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
工作温度	0-50℃
工作频段	868MHz
提示功能	蜂鸣器声音提示功能
无线固件更新	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

**CK\_Label\_v11**


产品型号	<b>CK_Label_v11</b>
尺寸	95.8*39.8*12.8mm
按键	1
指示灯	1 RGB 灯
外观颜色	白色
供电方式	纽扣电池组 2200mAh(CR2477*2),可更换电池
通信方式	无线通信
合规认证	CE, RoHS
工作温度	0-50℃
工作频段	868MHz
电池寿命	>1.5 年 (10 次/天)
无线固件更新	是的
通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2

**CK\_Label\_v15**


产品型号	<b>CK_Label_v15</b>
尺寸	63*14.6*7.9mm
按键	0
指示灯	1 RGB (7 种(红/绿/蓝/黄/紫/白/青))
通信方式	无线通信
工作频段	868MHz
供电方式	电池供电
电池容量	300mAh
电池寿命	>1 年 (10 次/天)
合规认证	CE, RoHS

	工作温度	0-50℃
	无线固件更新	是的
	通信设备	基站: PICK_Router_V1.4/PICK_Router_V1.2


#### 粘贴支架

	产品说明	仓库标签专用支架
	尺寸	150*42*1.5mm
	固定方式	粘贴固定
	适用于	<b>CK_Label_v3</b> , <b>CK_Label_v10</b> , <b>CK_Label_v13</b>

#### 磁吸支架

	产品说明	仓库标签专用支架
	尺寸	150*42*1.5mm
	固定方式	磁吸固定
	适用于	<b>CK_Label_v3</b> , <b>CK_Label_v10</b> , <b>CK_Label_v13</b>

#### 粘贴支架

	产品说明	<b>4.2 寸专用粘贴支架</b>
	尺寸	90*58*3mm
	固定方式	粘贴固定
	适用于	<b>CK_Label_v14</b>