

## 福建中富通 - 功能 #1261

任务 # 1251 (完结): 福建中富通 样机设计制作及B接口测试

功能 # 1255 (完结): 机柜温湿度OM-TH109

### OM-TH109 包装设计

2017-11-02 09:55 - 盘 贵星

状态:	完结	开始日期:	2017-11-02
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-11-20
指派给:	薛 智垚	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

#### 描述

1、纸箱设计 2、说明书 3、标签 4、外壳丝印 5、防潮袋

#### 历史记录

#1 - 2017-11-02 10:18 - om 经理1

- 父任务 已删除 (#1259)

#2 - 2017-11-02 10:19 - om 经理1

- 父任务 被设置为 #1255

#3 - 2017-11-02 10:25 - 韦 士飞

在防潮袋放个干燥剂会好点

#4 - 2017-11-03 10:42 - 薛 智垚

- 文件 温湿度包装纸箱 (1) .jpg 已添加

- 文件 温湿度包装纸箱 (2) .jpg 已添加

- 文件 温湿度包装纸箱 (3) .jpg 已添加

- 文件 温湿度包装纸箱 (4) .jpg 已添加

- % 完成 从 0 变更为 50

1、纸箱设计已经与客户确认，按照客户提供过来的样品制作，根据温湿度实际尺寸，纸箱的长缩短至14厘米、高和宽尺寸不变，最终确认纸箱尺寸为14cm\*7cm\*4.3cm。样品实物在附件中。

#5 - 2017-11-23 14:44 - om 经理1

- 主题 从 外包装 设计 变更为 OM-TH109 包装设计

#6 - 2017-11-23 14:47 - 薛 智垚

5套样品已经制作完成，并且全部发回公司。

#7 - 2017-11-30 12:54 - om 经理1

- % 完成 从 50 变更为 60

1124 标签条码设计 等样

#8 - 2017-12-05 22:19 - om 经理1

- % 完成 从 60 变更为 70

下午选外贴QC并了解了内板QC将使用手册修改完善并反馈

#9 - 2017-12-06 17:21 - om 经理1

- 文件 智能温湿度传感器用户手册 (迈世版) - 修图2.doc 已添加

- % 完成 从 70 变更为 80

温湿度使用说明书已经双方邮件确认，按该文件内容印刷

#10 - 2017-12-08 10:44 - om 经理1

样品回到，对方看后确定选择黑底白字的

#11 - 2017-12-11 16:57 - om 经理1

- 状态 从 已发货 变更为 调试中

- % 完成 从 80 变更为 100

QC(PCB 组装)已经确定 自封袋 干燥剂 均OK

#12 - 2017-12-21 15:20 - om 经理1

- 状态 从 调试中 变更为 完结

#### 文件

温湿度包装纸箱 ( 1 ) .jpg	2.96 MB	2017-11-03	薛智垚
温湿度包装纸箱 ( 2 ) .jpg	2.69 MB	2017-11-03	薛智垚
温湿度包装纸箱 ( 3 ) .jpg	3.18 MB	2017-11-03	薛智垚
温湿度包装纸箱 ( 4 ) .jpg	3.62 MB	2017-11-03	薛智垚
智能温湿度传感器用户手册 ( 迈世版 ) - 修图2.doc	1.31 MB	2017-12-06	om 经理1