Rating label

| $\begin{aligned} & \text { 容户 } \\ & \text { Customer } \end{aligned}$ | Trimble |
| :---: | :---: |
| 型号 | LiveSign Pro |
| $\begin{aligned} & \text { 销向 } \\ & \text { Sales Area } \end{aligned}$ | US／EU |
| 安规签核Safety parts： |  |
| 内销中文字体要求高度 1.8 mm 以上 |  |
| 针对带有最小包装 Componen | go的标签，其厂家须在示UL Recognized $r$ 7 公司名称， |
| 条码印刷： barcode print： <br> 1．所有条码读码等级：级及以上，客户有特殊要求除外； |  |
|  | REVISION |
| VERSION A <br> 版本变更说明： <br> Version Changed Description |  |

## 嘉邁科技（福清）有限公司

 TPV Electronics（Fuiian）Co．Ltd地址（Add）：中国福建省福清市元洪路上郑 Shangzheng，Yuanhong Road，Fuqing City Fujian Province，China电话（Tel）：$+86-591-8528555585285559$传真（Fax）：＋86－591－85285447輼編（Postcode）： 350301


R1．0mm
$\uparrow$
$E$
$E$
0
$\circ$
$\dot{\circ}$
$\downarrow$
$\downarrow$

1．印刷如上图
Printing as th
2．尺寸：：具体见上图所示（公差：$+1-0.2 \mathrm{~mm}$ ），$R=2 \mathrm{~mm}$
Dimension：as the above drawing（Tolerance：$+1-0.2 \mathrm{~mm}), \mathrm{R}=2 \mathrm{~mm}$
3．材质：50\＃防利PET带不干背胶
Material：50\＃PET with glue on the backside（material must be certified by UL laboratory）
4．底色黑色；字体颜色：白色
onts color：White
6．粘力：将label切成 25 mm 宽，一端粘贴于钢板上，以 $180^{\circ}$ 方向的力拉胶带另一端，所得拉力即为粘力。用粘力测试代进行测试．
Stickiness strength：Cut label into 25 mm width，one end paste on the plate，with $180^{\circ}$ direction pulling the other end of the tape the pull is stickiness strength．With stickiness strength instrument for testing
7．正常耐温测试：在钢板上耐温范围为 $-20 \sim 100^{\circ} \mathrm{C}$ ，在 $80 \sim 100^{\circ} \mathrm{C}$ 保持 8 小时后不䞨角，不分层，不脱落，不起泡等．在塑胶，纸箱上雱温范围为－ $20 \sim 65^{\circ} \mathrm{C}$ ，在 $65^{\circ} \mathrm{C}$ 保持8小时后不䞨角，不分层，不脱落，不起泡等．
The normal temperature test：The range of temperature on plate is $-20 \sim 100^{\circ} \mathrm{C}$ ．In $80 \sim 100^{\circ} \mathrm{C}$ to maintain 8 hours，
the label should not be warp，delamination，frothy and so on．The range of temperature on plastic and carton is $-20 \sim 65^{\circ} \mathrm{C}$ ．
In $65^{\circ} \mathrm{C}$ to maintain 8 hours ，the label should not be warp，delamination，frothy and so on．
8．耐温湿度循环测试：质环条件（贴在塑胶咬花面（PET）贴在塑胶洨花面）：温度－20 $\sim 65^{\circ} \mathrm{C}$ ，湿度 $30 \sim 90 \%$ ，
时间 96 小时后不起角不分层不脱落不起泡等．
Temperature and humidity cycle test：Cycle conditions（stick on texture（PET），stick on texture）：In temperature
of $-20 \sim 65^{\circ} \mathrm{C}$ and humidity of $30 \sim 90 \%$ to maiden裁切需均匀且印刷不可有溢罣及颜色不均等不良现象 96 hours，the label should not be warp，delamination，frothy and so
Printing ink can not have overflow and printing color can not be uneven etc．
10．⿹勹巳刂 装方式：卷状，连接处打齿孔し．
Packing style：coil and there should be a toothed hole between the link of two pieces
11．两张连接处距离 3 mm ，左右边离型纸 3 mm （公差：+-0.5 mm ）．
3 mm should be left between the link of two pieces．Around the edge of paper distance is 3 mm （Tolerance：$+1-0.5 \mathrm{~mm}$ ）
12．内容由厂内打印，具体内容由业务提供。
The content printed by the factory barcode group and the specific content provided by SS．
13．其它测试要求详见（ FQ －背胶类产品测试检猃规格）

## Serial 编码原则 ：


第 $1 \sim 2$ 碼為年份，年＝公元年－1911，取後二碼。
第 3 碼為月份，代號如下

第4～6碼為機種，同EAN code後三碼，代號如下
200：TD－1050（银色）201：D－1050（银色）204：TD－1050（白色） 202：TD－1050（黑色）203：TD－1050（红色）210：D－1050（黑色）
第 7 碼為ODM／OEM廠英文之縮寫，ex．T ：TPV
第 8 碼為硬哣版（首版為）
第 $9 \sim 13$ 碼為流水號，ex． 00001
簐例：2016年05月生產的TD－1050（银色），代工嫩TPV，版本1，第100台。 S／N：05E200T100100


1）根据TPV推行RoHS的有关规定，所有的原材料及辅助材料必须符合RoHS的有关规定 2）所有原材料的固定物质：如镉（ Cd ）氷（ Hg ）铅（ Pb ）六价铬PBB＇s PBDE＇s 及镉（ Cd ） + 永 $(\mathrm{Hg})+$ 铅（ Pb ）+ 六价铬（针对随机出货的包装材料）的具体含量依据最新版 RD EMS－01 《供应商环境管理物质管控标准》的具体限值要求执行

1）According to the rule abut RoHS of TPV，All raw material and assistant material and assistant material should accord with the rule of RoHS
2）All the stated substance of raw material：the actual content of
$\mathrm{Cd} / \mathrm{Hg} / \mathrm{Pb} / \mathrm{Cr} / \mathrm{PBB}$＇s $/ \mathrm{PBDE}$＇s and $\mathrm{Cd}+\mathrm{Hg}+\mathrm{Pb}+\mathrm{Cr}$（aim at the packing material with standard aboutenvironment substance for supplier＞＞

VISION INNOVATOR

