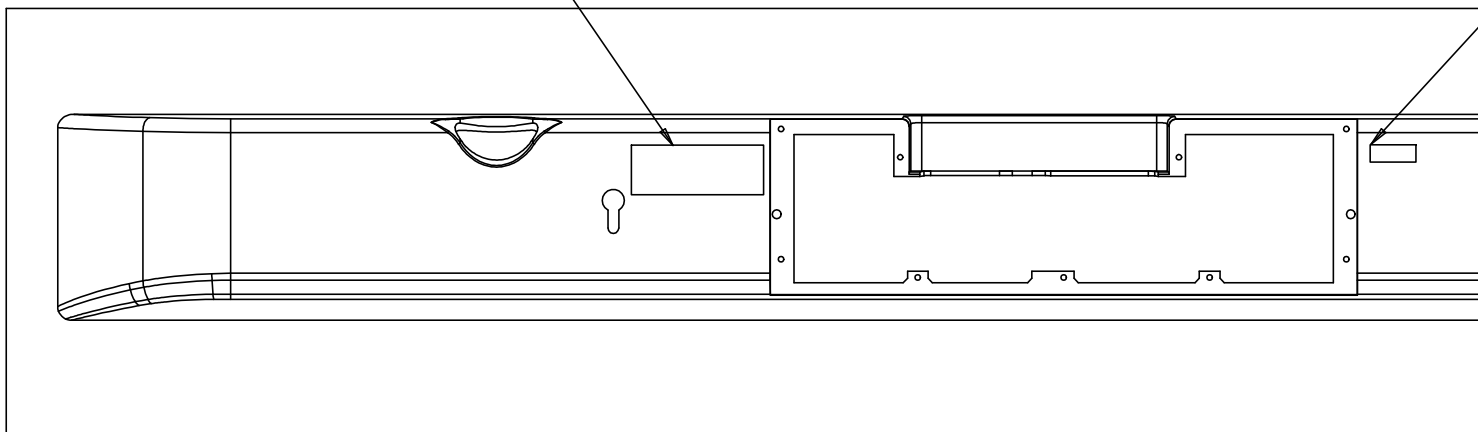


1

FCC LABEL

2

SN LABEL



1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																				
					SYMBOL	REV	CHANGE CONTENT	DSND	CHKD	APPR																																																																		
A						2.0	調整 AM1901/1902 位置																																																																					
B																																																																												
C																																																																												
D																																																																												
E																																																																												
F																																																																												
<p>22.26 mm</p> <p>4-R2.5</p> <p>4.3 mm</p> <p>50.80 mm</p> <p>03707345</p> <p>23.0 mm</p>																																																																												
<p>03707346</p>										<p>NOT:</p> <p>1. Material: 80g銅版紙</p> <p>2. Color: 白底黑字</p> <p>3. 碼制: code 128碼</p> <p>4. 碼帶: 加5kg力反於白紙上來回20次不脫落</p> <p>5. 掃描等級: C級以上 掃描顯示內容為 AM950000100</p> <p>6. 編碼原則:</p> <p>AM 95 0000 100</p> <p>—— 代表流水號, 試產從00001開始流(100以內) 量產從00100開始流, 當流到99999時第一位流水號升為A0001 當流到A9999時第一位流水號升為B0001, B9999-C0001...以此類推 固定不變, AM9500貼註冊卡上 AM9509貼SUB背板上 AM9501貼SURROUNDBAR後殼上</p> <p>3MM3YY3</p> <p>—— 代表生產年 —— 代表生產月份 —— 代表分隔符, 印刷顯示掃瞄不顯示</p>																																																																		
<p>03707347</p>																																																																												
<table border="1"> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> <tr> <td>破裂強度</td><td>防火等級</td><td>模穴號</td><td>模具編號</td><td>循環標志</td><td>日期標志</td><td>顏色</td><td>重量</td><td>表面處理</td><td>SCALE</td> </tr> </table>										/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	破裂強度	防火等級	模穴號	模具編號	循環標志	日期標志	顏色	重量	表面處理	SCALE	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">THIRD ANGLE PROJECTION</td><td>DSND</td><td>崔玉貴</td><td>DATE</td><td>10/9/2012</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td>CHKD</td><td>方彬</td><td>DATE</td><td>10/9/2012</td></tr> <tr> <td colspan="2">TOLERANCES: X.XX = ±0.10</td><td>APPR</td><td>周端華</td><td>DATE</td><td>10/9/2012</td></tr> <tr> <td colspan="2">X.X = ±0.20</td><td colspan="3">PART NAME: LABEL</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">X. = ±0.30</td><td colspan="3">PART NO: 03707345/7346/7347</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">ANGLES: ±0.5°</td><td colspan="3">MODEL NO. MS6510WB</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">80g銅版紙</td><td colspan="3">DRAWING NO:</td><td></td></tr> </table>					THIRD ANGLE PROJECTION		DSND	崔玉貴	DATE	10/9/2012			CHKD	方彬	DATE	10/9/2012	TOLERANCES: X.XX = ±0.10		APPR	周端華	DATE	10/9/2012	X.X = ±0.20		PART NAME: LABEL				X. = ±0.30		PART NO: 03707345/7346/7347				ANGLES: ±0.5°		MODEL NO. MS6510WB				80g銅版紙		DRAWING NO:			
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																			
破裂強度	防火等級	模穴號	模具編號	循環標志	日期標志	顏色	重量	表面處理	SCALE																																																																			
THIRD ANGLE PROJECTION		DSND	崔玉貴	DATE	10/9/2012																																																																							
		CHKD	方彬	DATE	10/9/2012																																																																							
TOLERANCES: X.XX = ±0.10		APPR	周端華	DATE	10/9/2012																																																																							
X.X = ±0.20		PART NAME: LABEL																																																																										
X. = ±0.30		PART NO: 03707345/7346/7347																																																																										
ANGLES: ±0.5°		MODEL NO. MS6510WB																																																																										
80g銅版紙		DRAWING NO:																																																																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																				