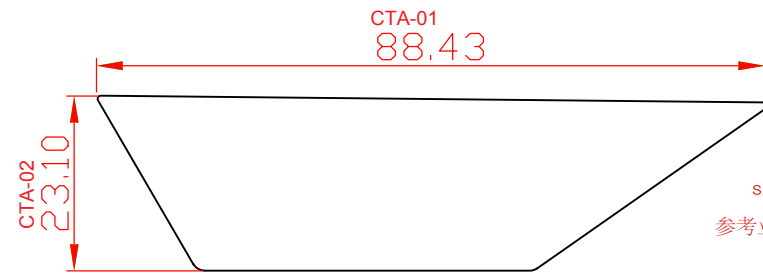


1	2	4	5	XT-R&D-3001-01C		
MARK	ISSUE	REVISING	DATE	REV		
⚠						



S/N序號,類型CODE-128
 参考业务提供的对照表
 此條碼對應C/N號,類型CODE-128
 此二維碼內容為對應的S/N序號

LABEL 表面霧面處理
 背景純黑色
 內文印刷 PANTONE COOLGRAY 5C
 繁中:XinGothic-TC W6 Regular
 簡中:XinGothic-SC W6 Regular
 英文/數字: Roboto Condensed
 最小字級不小於4pt

旭田產品序號編碼原則 (Serial No)

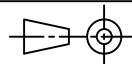

第一碼	第二碼	第三碼	第四碼	第五碼	第六碼	第七碼	第八碼	第九碼	第十碼	第十一碼	第十二碼
G	9	M	P	K	R	0	0	0	0	0	1
年份	月份	產品碼		旭田碼		流水號					

- 备注:
1. 材质: 80G铜版纸+哑膜
 2. 颜色: 黑底+PANTONE Cool gray 5C
 3. 表面处理: N/A
 4. 技术要求:
 - 4.1: 符合旭田电子有限公司禁用物质标准
 - 4.2: 背面背胶, 粘性强度不可低于3.0kg f/inch²
 - 4.3: S/N由厂商膜下打印(底膜为光膜, 打印后覆哑膜)
 - 4.4: 条形码测试: 条码等级符合规定, 条码印刷需清晰, 及能有效的读取
 - 4.5: 来料条码需连贯, 不重号, 不断号
 - 4.6: 高低温测试(65° C, 95% RH 48H), 不起翘, 不起泡, 不得有粘离脱落现象;
 - 4.7: PET保护膜测试(将PET保护膜粘贴于FCC标签表面, 静置12小时后, 快速将保护膜撕起, 哑膜无起翘, 无起翘, 没有被剥离即PASS)
 - 4.8: 印刷油墨需着色牢固, 印刷图字需清晰无误, 深浅一致
 - 4.9: 印刷颜色不漏底, 不可重影, 歪斜, 无明显位置偏移
 - 4.10: 来料外观整洁, 表面干净, 无异物, 无气泡
 - 4.11: 裁切务必整齐, 不可以有毛边或切不断的现象
 - 4.12: 其它细节请参考样品
 - 4.13: 标签来料需带纸圆筒, 用包装袋包扎, 数量厂商自定义
 5. CPK=过程能力指数(00-00)
 CTA=重要装配尺寸IQC检验范围(01-02)
 FAI=首件检验(01-02)
 6. 未注公差表: ±0.1mm

第一碼: G=2016; H=2017; J=2018; K=2019; L=2020 M=2021; N=2022; 以此類推。
 第二碼: 1、2、3、4、5、6、7、8、9、A、B、C
 第三、四碼: MP(固定不會改變)
 第五、六碼: 請與ASUS PM確認(固定不會改變)
 第七~十二碼: 流水號, 十進制, 0~9
 *若有不同型號或產品在同月生產, 序號要續編, 不得重複。

內容說明:

項目	內容
Model name	Barcode(Code 39) (参考对照表)
Part No(P/N)	PMC提供 Barcode(Code 39)
Serial No(S/N)	請參照序號編碼原則 Barcode(Code 39)
製造年月	依據實際日期填入 (製造年月需要與S/N碼年月相同)
Check No(C/N)	PMC提供 (Check no rule &產出程式: 根據公式產出) Barcode(Code 39)
QR Code	根據公式產出(QR code最小尺寸3x5mm) QR code標出內容: S/N, CHECK NO 範例:
UPC	PMC提供 Barcode(Code 39)
EAN	PMC提供 Barcode(Code 39)
註	Part No, Serial No, Check No請統一寫成: P/N, S/N, C/N

SELECT LEVEL	DIM.				PART NO.	DESCRIPTION	QTY	MAT'L	REMARK
~5	±0.03	±0.05	±0.08	±0.10	SCALE: 1:1		SHEET	 SILITEN	
5~10	±0.05	±0.08	±0.10	±0.15	UNIT: MM				
10~50	±0.08	±0.10	±0.15	±0.20	DRAWN:	黃煥江	01 OF 01	TITLE XA09 DK-5610U FCC Label 国际版 DWG NO. 394-00562-002	
50~100	±0.10	±0.15	±0.20	±0.25	CHECKED:	祝青			
100~	±0.10	±0.15	±0.20	±0.25	APPROVED:	皮盛波			