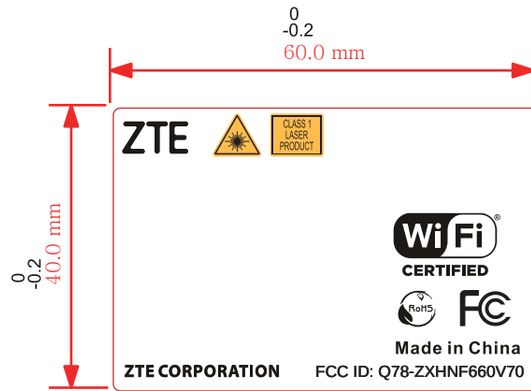


1. 以下内容由供应商印刷



注意：
WiFi Logo尺寸要求如上，
WiFi Logo四周必须留有
大于2.1mm的空白

MAC:XX-XX-XX-XX-XX-XX
客户提供，见产品信息发布流程，条码扫描信息不包含“-”

BARCODE: CODE 128

GPON SN编号规则： ZTEGCXXXXXX
ZTEGC: 固定
XXXXXX: 16进制数，取值区间由客户指定，选取不重复值
BARCODE: CODE128

D-SN: ZTE ABCD YMD XXXXX (共15位)

ZTE: 固定；
ABCD: 同外箱标贴序列号前 4位相同；
YMD为生产年月日；
Y: 年份，从2010开始，取字母A~Y,I,O,S,Z不能使用
M: 月份，1-9, 10-12月 为 A,B,C
D: 日期，取值范围是1~9, A~Y, 如8代表8日

XXXXX为D-SN流水号，00001~99999
特别说明一下：最后五位的XXXXX流水号，与产品序列号
最后五位的流水号不必完全一样，
可以自成体系，不必连续，可以有跳号

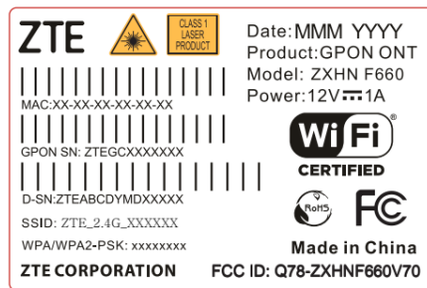
BARCODE: CODE 128

SSID1及密钥需要打印在铭牌标贴上，
与设备软件信息保持一致。

注：条码高度大于等于4mm.

来料方式：卷装

2. 以下日期和条码由工厂在供应商印刷的基础上打印



日期格式: MMM YYYY, Arial, 8pt 由工厂打印

英文月份的单词的前三个字母（大写），然后空格，4位阿拉伯数字年份
比如：FEB 2008

NOTES (技术要求) :

1. 2色印刷，无边框，尺寸如图,R1.0
(2 color printing,R1.0)

2.材料: 50#亮白PET, 不上光膜, 过UV油墨, 背胶
(Material:50# bright white PET,UV coated,adhesive)

3. 原材料及后处理工艺均能满足我司《环保技术标准》要求
(Raw materials and the corresponding post processing
should meet requirements defined in the Environmental
Protection Technical Standards.)

DIM	TOL±	△				CUSTOMER: ZTE						
RANGE	C1	C2	C3	C4		TITLE: 印刷盒底标贴		MODEL: ZXHN F660 V7.0		PART NO:		
0~6	0.1	0.1	0.15	0.2		UNIT'S	mm	VER:	A0	DRAW	DATE:	
6~30	0.2	0.3	0.4	0.5		MAT'L	XXXX	SCALE	N/A	CHECK		
30~80	0.25	0.5	0.9	1.2		FINISH	N/A	SHEET	1 / 1	PDE		
80~180	0.3	0.8	1.2	1.5								
180~315	0.5	1.3	1.8	3								
315~500	0.7	1.5	2.5	4								
500~800	0.9	1.8	3	5								
ANG.TOL±	0°~30°/0.1°	30°~60°/0.3°	60°~90°/0.5°									

Location



ZTE
CHN SEP 2017
Public OPN CNT
Model: CHN 1980
Power: 10W
WIFI
CERTIFIED
CE
RoHS
ZTE CORPORATION
Made in China

