NT-Z3 蓝牙 CCD 微型便携式扫描仪手册

1. 工厂默认设置(包括以下两个步骤)

Step 1



000B0

出厂默认值

Step 2



000602

USB 键盘*

2. 扫描模式



013300 通过触发*



013304 连续扫描

3. 键盘语言设置

为了让扫描仪正确地上传代码,你必须设置键盘语言。例如,如果你使用法语键盘, 扫描"法语键盘"的条形码。因此,扫描仪可以根据法国键盘布局上传条形码。美国建筑是新过设置的,如果你使用美国键投入你可以解决这一些





美国键盘



法国键盘

出动键盘



西班牙语键盘

注意:本手册中的所有*均为默认设置。



德国键盘



土耳其问键盘





意大利键盘捷克键盘

4. 《终结者》设置



添加 CR



添加 if





5. Reader Beep Tone



014201 Beep Tone ON*



014200 Beep Tone OFF

6. 读卡器蜂鸣音

EAN-8



00371 使 EAN-8*



00370 禁用 EAN-8

EAN-13



00361





00360

禁用 EAN-13

Add-On 守则 EAN-8/EAN-13 条形码可以用一个两位数或五位数的附加码组成一个新的条形码。在下面的例子中,被蓝线包围的部分是一个 EAN-8 条码,而由红线圈出的部分是附加代码。默认模式打开"禁用附加代码。用户可以使用"附加代码设置"作为参考。



EAN-13 转移到 ISBN



3 4 5 6 7



使 EAN-13 转移到 ISBN。 00481



00480 禁用 EAN-13 转移到 ISBN*。

Codabar



00851 使 Codabar



00850 禁用 Codabar

Code 11



01261

7 1 1 4



01260 禁用代码 11

使代码 11 * **Code 39**



00221 使代码 39*



00220 禁用代码 39

Full ASCII



使完整的 ASCII *

00231



00230 禁用完整 ASCII

Code 93



00621

使代码 93



00620

禁用代码 93

Code128



00691

使代码 128 *

GS1 数据库有限公司(RSS 有限公司)



00690

禁用代码 128



01//3

使 RSS 有限



01770

禁用 RSS 有限*

GS1 DataBar Ominidirectional (RSS Ominidirectional)



01671

使 RSS Ominidirectional

01670

禁用 RSS Ominidirectional *

UPC-A



00341

使 UPC-A



00340

禁用 UPC-A

添加在代码

一个 UPC-A 条形码可以用一个两位数或五位数的附加码进行扩充,从而形成一个新的条形码。在下面的例子中,蓝色线包围的部分是 a。

UPC-A条形码,而由红线圈出的部分是附加代码。用户可以使用"附加代码"设置作为参考。





UPC-A Transfer to EAN-13



00391

使 UPC-A 传输到 EAN-13。



00390

禁用 UPC-A 传输到 EAN-13。

UPC-E



00351



00350

禁用 UPC-E

使 UPC-E

添加在代码设置

在下面的例子中,蓝色线包围的部分是 UPC-A 条形码,而红色线圈的部分是附加代码。

用户可以使用"附加代码设置"作为参考。.

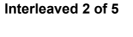








00381 允许将 UPC-E 传输到 UPC-A。





允许交叉 2 (5)*
Industrial 2 of 5



支持5的工业2。

Standard 2 of 5



启用标准 2(5)。 Matrix 2 of 5





00380 禁用传输 UPC-E 到 UPC-A。



禁用交叉存取 5。



禁用工业 2(5)。



91870 禁用标准 2(5)。



01460

MSI



01151

使 MSI



01150

禁用 MSI *

普莱西



01161

使普莱西



01160

禁用普莱西*

Add-On Code Setting 用户可以扫描下面的代码来打开或关闭 UPC/EAN/JAN 的设置。



00551

Enable 2-Digit Add-On Code



00552

Enable 5-Digit Add-On Code



00553

Enable2&5 Digit Add-On Code



00550

Disable Digit Add-On Code*

7. 添加前缀

步骤 1:扫描代码 02240(添加前缀)

注意:此步骤将清除前面所有设置。最多可以添加 32 个字符。.



02240

步骤 2:扫描你想从附录 B 中添加的前缀的相关条码。



Step2: Scan "M", then scan "G"

1077

1071

Μ

G

8. SClear 所有前缀

扫描清除所有前缀(02220), 然后所有前面的前缀配置将被清除。

02220

步骤 1:扫描代码 02241(添加后缀)x

步骤 1:扫描代码 02241(添加后缀)

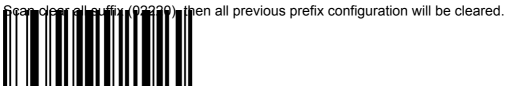


02241

注意:此步骤将清除前面所有设置。最多可以添加 32 个字符。

注意:此步骤将清除前面所有设置。最多可以添加 32 个字符。扫描条码后,通过以上两个步骤获得后缀。

8. Clear all suffix



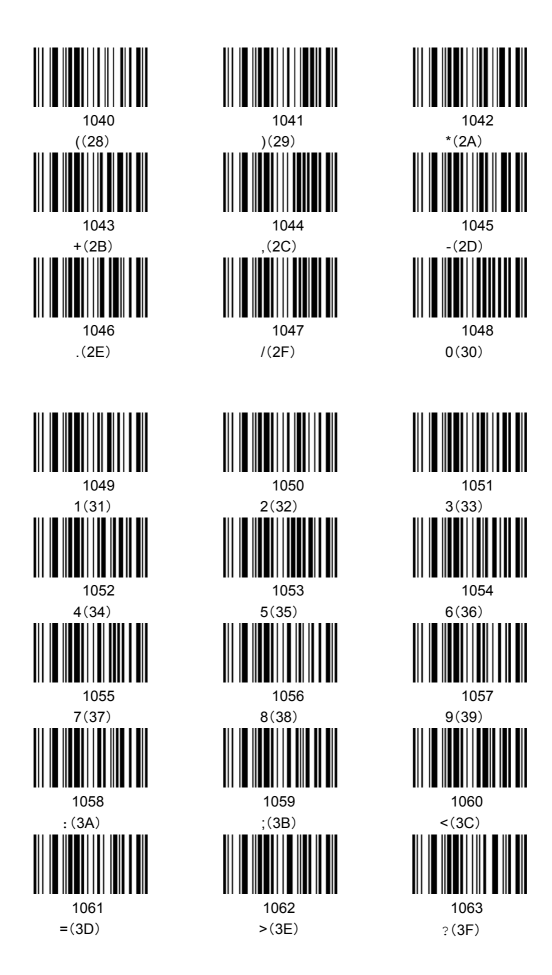
02200

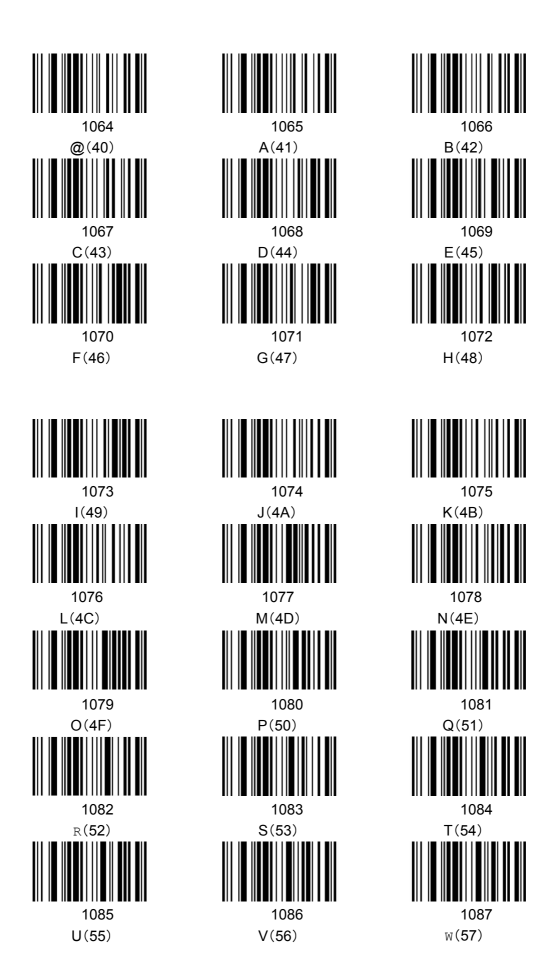
Appendix B

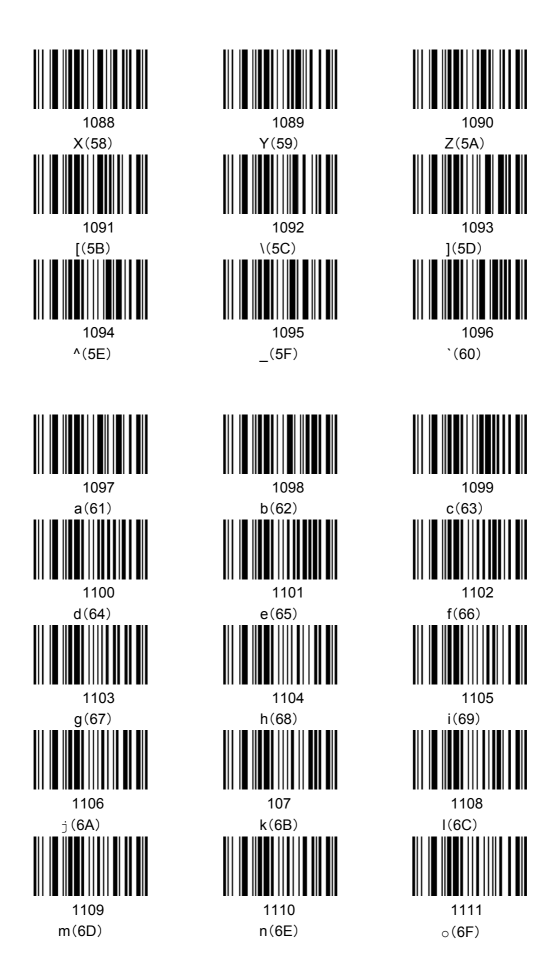














1112 n(70)



1115



1118

v(76)



1113



1116

t(74)



1119 w(77)



1114

r(72)



1117





1120





112

y(79)



1124

(7C)



1127

Delete (7F)



1122

z(7A)



1125 }(7D)

1123

{(7B)



1126 ~(7E)d