

LS-1698 1D 激光有线条形码扫描器



1、键盘语言

为了让扫描仪以正确的方式上传代码，你必须设置键盘语言。

例如，如果你使用法语键盘，扫描下面条形码的“法国键盘”。因此，扫描仪可以根据法语键盘布局上传条形码。美国键盘默认设置，如果你使用美国键盘，你可以忽略这个部分。



美国键盘意大利键盘



葡萄牙键盘法语键盘



西班牙键盘德国键盘



0005027

土耳其键盘

2.扫描模式

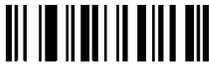


013301

013304

按键触发（默认）连续模式

3.通用功能条形码



0B

默认设置

4.开/关蜂鸣声



014200

0B142

关掉声音

打开声音

5.终止符设置



0202011000\$0D

后缀字符- CR



0202011000\$0A

后缀字符- LF



0202011000\$0D\$0A

后缀字符-CR+LF



0202011000\$09

后缀字符- TAB



0B20201

取消后缀字符

6、功能设置条形码



01261

01260

启用代码 11

禁用代码 11



00221

00220

启用代码 39

禁用代码 39



00231

00230

启用全 ASCII 禁用全 ASCII



00261 00260

启用代码 32 禁用代码 32



00621 00620

启用代码 93 禁用代码 93



00691 00690

启用代码 128 禁用代码 128



00851 00850

启用 CODABAR 禁用 CODABAR



00961 00960

允许交叉 2/5 码

禁用交叉 2/5 码



01061



01060

允许工业 2/5 码 禁用工业 2/5 码



01461 01460

允许矩阵 2/5 码 禁用矩阵 2/5 码



01151 01150

启用 MSI 禁用 MSI



00341 00340

启用 UPC-A 禁用 UPC-A



00351

00350

启用 UPC-E 禁用 UPC-E



00361

00360

启用 EAN-13 禁用 EAN-13



00371

00370

启用 EAN-8 禁用 EAN-8