

NT-2016 1D 激光有线条码扫描器



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。



0005000

美国键盘



0005012

意大利键盘



0005017

葡萄牙键盘



0005009

法语键盘



0005020



0005010

西班牙键盘

德国键盘



0005027

土耳其键盘

2.扫描模式



013301

按键触发（默认）



013304

连续模式

3.通用功能条形码



0B

默认设置

4.开/关蜂鸣声



014200

关掉声音



0B142

打开声音

5.终止符设置



0202011000\$0D

后缀字符- CR



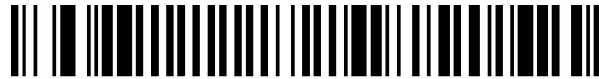
0202011000\$0A

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

启用代码 11



01260

禁用代码 11



00221

启用代码 39



00220

禁用代码 39



00231

启用全 ASCII



00230

禁用全 ASCII



00261

启用代码 32



00621

启用代码 93



00691

启用代码 128



00851

启用 CODABAR



00961

允许交叉 2/5 码



01061

允许工业 2/5 码



01461

允许矩阵 2/5 码



01151

启用 MSI



00341



00260

禁用代码 32



00620

禁用代码 93



00690

禁用代码 128



00850

禁用 CODABAR



00960

禁用交叉 2/5 码



01060

禁用工业 2/5 码



01460

禁用矩阵 2/5 码



01150

禁用 MSI



00340

启用 UPC-A



00351

启用 UPC-E



00361

启用 EAN-13



00371

启用 EAN-8

禁用 UPC-A



00350

禁用 UPC-E



00360

禁用 EAN-13



00370

禁用 EAN-8