Vuquest 3320g

二维影像扫描器

霍尼韦尔Vuquest™ 3320g紧凑型二维影像扫描器以其轻巧、

耐用和便携的外形构造为您带来强劲的一维、PDF及二维码 扫描性能。该扫描器时尚优雅的设计还可无缝融入到零售环 境中。

在Adaptus™ 6.0成像技术的支持下，Vuquest 3320g扫描器

可提供卓越的条码扫描及数字图像采集功能。对于高反光界面

（如移动手机屏幕）上的条码也拥有极强的读取能力，无需再另 外购买专业的硬件设备。

从客户角度出发进行设计，Vuquest 3320g扫描器中并不刺

眼的照明减少了影像扫描器常见的照明带来的干扰性后效。

TotalFreedom™ 2.0二代开发平台扩充了扫描器的功能，支持

解码和格式化插件直接加载到Vuquest 3320g扫描器，让企 业能够快速支持转悠或新开发的符号。

通过外部I/O功能控制外部设备触发的能力，如对蜂鸣器、光

电监测器或照明器的触发，使Vuquest 3320g扫描器能够进 入到以往由昂贵的工业产品所独占的新市场。

现 代 化 的紧 凑 型 Vuque s t 3 3 2 0 g二 维 影像 扫

描 器 对 所 有 打 印 码 及 各 种 智 能 设 备上 的 数 字 条 码 都 拥 有 卓越 的 扫 描性 能 。

Vuquest 3320g扫描器拥有由拇指激活的小尺寸、符合人体工

学设计的用户友好型按钮及清晰可见的指示器LED，可提供可 靠的手持或佩戴式解决方案。Vuquest3320g拥有通用安装 支架和强大的演示扫描性能，使其成为轻工业应用和自助服务 终端的理想固定式扫描解决方案。

特 征与 优 势

TotalFreedom支持多种

应用程序直接上传和链 接到扫描器，而无需主机 程序修改，同时还可提 供更强大的解码和数据 格式化功能。

智能的多接口设计支持

设备上的所有常用接口， 以自动接口检测取代了 耗时的扫描编程码的 过程。

直接从移动设备或电脑

屏幕上轻松扫描条码，扫 描起来就如扫描纸质码 一样。

免激光瞄准可提供准确

的扫描指示，在创造用 户友好型操作环境的同 时，消除了眼睛受伤的 风险。

灵活的授权解决方案

支持当前扫描需求的满 足，同时还提供未来升 级扫描功能的选择，只 需购买相应功能的许可 证即可。

Vuquest 3320g技术参数

**物理参数**

**体积（长x宽x高）：**

73 mm x 51 mm x 26 mm

(2.9 in x 2.0 in x 1.0 in))

**重量：**77 g (2.7 oz)

**端接：**15-POS D-Sub连接器

如需完整的合规性认证和许可证书

列表，请访问

[www.honeywellaidc.com/](http://www.honeywellaidc.com/) compliance.

如需所有受支持的条码符号列表，

请访问

[www.honeywellaidc.com/](http://www.honeywellaidc.com/) symbologies。

**电学参数**

**输入电压：**5VDC ± 0.25V

**操作功率：**2.3W (450mA @ 5V)

**待机功率：**0.45W (90mA @ 5V)

**主机系统接口：**USB、RS-232 和键盘口

Vuquest、Adaptus

及TotalFreedom为Honeywell International Inc. 的注册商标或 商标.

**环境参数**

**工作温度：**0°C~40°C（32°F~104°F）

**储存温度：**-20°C~70°C（-4°F~158°F）

**湿度：**5%~95%相对湿度、无冷凝

**抗跌落能力：**能够承受1.5 m高处的跌落

**环境密封等级：**IP53

**光照等级：**0 ~ 100,000 lux (9,290 foot-candles)

\*性能可能受条码质量和环境条件的影响

所有其他商标均为其所有者的财产.

**扫描性能**

**扫描方式：**二维影像 (838 x 640 像素)

**运动容差：**在焦点位置>270 cm/s（106 in/s）

**扫描角度：**水平：42.4°垂直：33°

**焦点：**127 mm（5 in）

**印刷对比度：**最低20%的反射差

**倾角，斜角：**±45°，±65°

**解码能力：：**识读标准的一维、PDF、2D、邮政和

OCR字符。注：解码能力视套件配置而定。

**保修期：**2年工厂保修。

**霍尼韦尔传感与生产力解决方案部**

中国上海浦东新区

张江高科技园区李冰路430号

全国统一购买咨询热线：400 639 6841

Vuquest 3320g DS | Rev B | 06/16

© 2016 Honeywell International Inc.

**典型性能\***

**窄宽**

**景深**

5 MIL (CODE 39)

55 mm — 159 mm (2.2 in — 6.3 in)

7.5 MIL (CODE 39)

35 mm — 239 mm (1.4 in — 9.4 in)

10 MIL (CODE 39)

26 mm — 330 mm (1.0 in — 13.0 in)

13 MIL (UPC-A)

39 mm — 435 mm (1.5 in — 17.1 in)

6.7 MIL (PDF417)

36 mm — 178 mm (1.4 in — 7.0 in)

10 MIL (DM\*)

47 mm — 216 mm (1.9 in — 8.5 in)

分辨率：1D (CODE 39):5 MIL (0.125 MM) 2D (DATA MATRIX):6.7 MIL (0.170 MM)\*