



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)

条码应用方案:
 [人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

[条码扫描器>>>](#)

[美国Intermec条码扫描器](#)

[美国Symbol条码扫描器](#)

[意大利Datalogic条码扫描器](#)

[美国HHP条码扫描器](#)

[日本Opticon条码扫描器](#)

[美国Metrologic条码扫描器](#)

[台湾Gyoung条码扫描器](#)

[美国PSC条码扫描器](#)

[美国microscan条码扫描器](#)

[台湾CipherLAB条码扫描器](#)

[日本DENSO条码扫描器](#)

[福建新大陆条码扫描器](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

HHP 3800E条码扫描器



3800E是结构紧凑的解码式输出引擎。3800E拥有与3800手持扫描枪同样的一维条码读取性能,拥有明亮的瞄准线以及快速读取和解码的功能。3800E应用于文件以及包裹读取、传送带的应用,票根读取,价格查询,或者是自助终端机的应用等。有安装孔。通过一个固定于板上的方便连接器传送数据以及电源。3800E是结构紧凑的解码式输出引擎。3800E拥有与3800手持扫描枪同样的一维条码读取性能,拥有明亮的瞄准线以及快速读取和解码的功能。3800E应用于文件以及包裹读取,传送带的应用,票根读取,价格查询,或者是自助终端机的应用等。有安装孔。通过一个固定于板上的方便连接器传送数据以及电源。

产品特点

3800E具备了明亮,明锐,以及集中的瞄准线,读取距离至9英寸。3800E提供了100多种程序选项,可以使用easy-to-learn的序列命令,或者通过我们的发展商工具包。程序设定完成之后,3800E就能方便的安装到模组和连接器。

这款产品只适用于OEM。如果您需要得到更详细的信息,请联系我们的销售代表。

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mai@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码