



必布奇UHF selfCheck™ 500

毋庸赘言的自助服务

UHF selfCheck 500可为图书馆提供基本的自助服务体验。凭借直观型quickConnect自助服务软件的驱动™，UHF selfCheck 500能够提供引人入胜的用户体验，同时还可推广您的图书馆藏书、服务和活动。其可让用户很方便地在图书馆账户上借出、还入、续借和支付罚款。*

UHF selfCheck 500可以让您不断改善为社区提供的服务，把精力放在更具意义的互动上。独立式和桌面式设计均可提供，从而让您能够根据具体空间情况灵活选择最佳方案。



必布奇UHF selfCheck 500



改善用户体验

UHF selfCheck 500™通过精确的读取区域确保附近的图书馆活动不会干扰借出体验，从而让图书馆用户获得顺畅无缝的服务体验。



引人入胜的quickConnect™体验

通过将UHF selfCheck 500与直观式自助服务软件相结合，让图书馆用户获得出色的自助服务体验。借助推广近期图书馆活动以及整合cloudLibrary™数字书目的能力，quickConnect可提供推动额外使用图书馆的无缝式体验。



大尺寸响应式全触摸显示器

大尺寸宽屏显示器可容纳更大的图标、按钮和文本，从而让用户能够快速轻松地完成自助服务交易，同时获得响应式且高度可视化的图书馆服务体验。



桌面型+独立型均可提供

无论设备安放在何处，该方案都可为图书馆用户提供与图书馆一致的服务体验和美感。图书馆可灵活选择哪种设计最适合其特有的空间。



方便使用收据打印机

尽管图书馆用户可以选择取走其交易收据或账户详细信息，但位置便利的收据打印机可让工作人员轻轻一按即可快速更换收据打印纸。



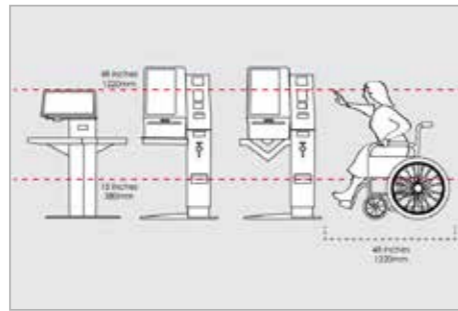
扫描移动设备+实体借书卡

UHF selfCheck 500上的宽角度条形码读取器可对实体和移动设备图书馆借书卡进行可靠扫描，让图书馆用户快速轻松进行交易。



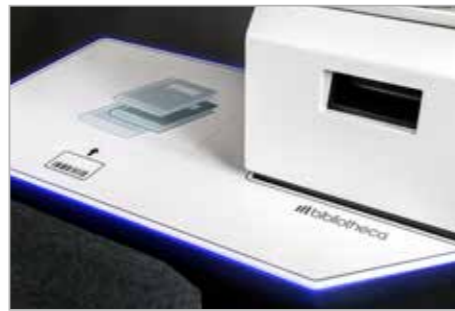
方便放置在侧面安装的台架上

作为标配提供（但可以拆卸）的侧面安装式台架为图书馆用户提供了存放物品或口袋的便利处，从而可以腾出双手进行交易操作。



方便残疾人士使用

UHF selfCheck 500可为各年龄段及各种身体状况的人士提供出色的自助服务体验，所有相关交互领域均符合ADA和DDA规定。



吸引用户的巧妙侧面照明

读取平台外部的蓝色照明带为设备的现代化功能安排了一个巧妙的排序。



全局设置+远程配置

可集中控制设备设置和核心共享信息，无需到每台设备前操作。便捷管理包括报警参数和频率在内的用户偏好。



详细且功能强悍的报告

可通过整个系统查看用户、物品和设备的报告，也可细分到分馆级别、设备层面或者时间段的统计数据。



无现金自助服务设备节省工作人员时间

图书馆可通过安全支付系统收取罚款和费用。用户支付罚金和费用非常方便，无需安排人员处理现金。*

技术参数 : 必布奇UHF selfCheck 500

外形尺寸:	独立式: 高:1,240毫米 / 48.8英寸 宽: 940毫米 / 37英寸 长: 570毫米 / 22.4英寸 桌面式: 高:510毫米 / 20.1英寸 宽: 640毫米 / 25.2英寸 长: 360毫米 / 14.2英寸 台架 高:35毫米 / 1.4英寸 宽: 300毫米 / 11.8英寸 长: 230毫米 / 9.1英寸 支付组件: 高:300毫米 / 11.8英寸 宽: 160毫米 / 6.3英寸 长: 200毫米 / 7.9英寸
重量:	独立式(不含支付组件): 61.4公斤 135.4磅 桌面式: 31.4公斤 69.2磅 台架 1.4公斤 3.1磅 支付组件: 5.4公斤 11.9磅
功率:	输入C13连接器 110 - 240 VAC输入, 130瓦, 50Hz 240 VAC, 适用于欧洲; 110 VAC, 适用于北美 5安熔断器
数据:	10/100以太网
触摸屏:	大尺寸22寸横向触摸屏 长宽比16:9 亮度: 225 cd/m ² 全高清, 1920 x 1080, 2.1百万像素 投射电容式触摸屏技术 集成式扬声器2 x 2瓦 (立体声)
PC计算机:	PC - Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64位 4GB RAM 128GB SSD
环境:	仅供内部使用 湿度:0%至85%RH, 无冷凝 工作温度:50°F至93°F (10°C至34°C) IP33
UHF技术参数:	工作频率865.6-928 MHz。发射功率500mW。可支持的标签类型 - EPC Class 1 Gen 2 (ISO 18000-6C)
登录类型:	条形码 (各种条形码类型)、智能卡以及手动屏幕输入
标准及合规性:	DDA, ADA, CE, FCC, IC, RCM
报告:	配置及报告可通过选配libraryConnect设备中央管理软件实时提供™ 设备中央管理软件
软件:	UHF selfCheck 500预装有quickConnect™ 自助服务软件,该软件可为用户提供全部借阅、归还和账户功能。该软件可通过SIP2配置连接到图书馆ILS/LMS。需要通过以太网访问图书馆网络。
选配:	桌面型号 用于登录的MiFare读卡器 支付选项:芯片、PIN和非接触卡支付*

*附加选配方案, 如若境内提供该服务。某些设备可能需要额外的以太网端口。

尽管我们在发布之时竭力确保信息的准确性, 技术参数及功能仍然可能会随时间推移发生变化或更改。必布奇因此对本文档所述信息之完整性或准确性不做陈述或担保。

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries