



## 移动识别

RFID手持设备（含一维/二维码扫码器及SAP集成）

- 模块化设计，配备插接式UHF模块，具有高度灵活性
- 直接集成至SAP ERP系统
- 基于安卓系统的APP直观操作和坚固的外观设计
- 利用Wi-fi（通过FTP服务器）或扩展底座，轻松实现数据传输



ifm – close to you!

### 优化物流作业流程，提高库存准确性

新型RFID手持设备进一步简化了企业内部物流的数字化工作。这款结构紧凑且坚固的移动设备，集成HF/NFC、UHF射频识别RFID技术以及强大的一维/二维码扫码器结合于一身，使用户能够在企业内部的任何位置，通过RFID标签或条码灵活地进行货物识别。

得益于其可选插接式UHF模块的模块化设计，手持RFID设备能轻松适应不断变化的需求。基于安卓系统的APP直观操作确保了出色的易用性，使毫无经验的用户也能轻松上手。

### SAP接口

用户购买SFI许可证，即可使用手持RFID设备，通过SAP Fiori网页界面直接访问SAP ERP系统，从而在移动设备上实现订单的实时处理。另外也可选择使用FTP服务器，通过无线wifi或对接站（以太网）连接将数据传输至ERP系统。同时，该设备还提供连接ifm软件套件moneo|Track & Trace的接口。

### 应用

多功能手持设备的典型应用领域涵盖进出货流程优化、库存盘点及订单拣选。在货运闸口或仓储区域直接进行移动识别，可加速作业流程、避免操作错误并节省宝贵时间，同时使后续数据录入（例如退货或补发货物）变得快速便捷。

手持设备可实现工作步骤的无缝监控，即使在恶劣环境下也能维持高质量标准。通过完整的可追溯性，该设备能够提供整条生产链的最大透明度，有效提升流程效率，确保可靠满足质量要求。

产品描述	订货号
手持式二维码读取器	E80500
手持式二维码/HF/NFC读取器	E80501
手持式读取器	E80502
手持式HF / NFC读取器	E80503
ETSI中距离超高频模块	E80504
FCC中距离超高频模块	E80505
带充电功能的扩展底座	E80506
备用电池	E80507

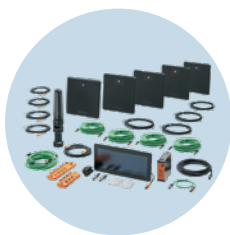
\*本产品在中国地区暂时无法销售。对于其他国家地区的需求，欢迎联系ifm咨询确认。



手持设备的各种天线模块可轻松更换。

## 最佳伙伴

本公司保留纠正和修改本文内容的权利，若有更改，不再另行通知。·04.2026  
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



**RFID门禁解决方案**  
用于货物检测的完整套件



**车间集成 (SFI)**  
将传感器数据直接传输至SAP ERP系统



**moneo|Track & Trace**  
追踪并优化货物流动



更多技术详情，请访问：  
[ifm.com/fs/E80500](http://ifm.com/fs/E80500)