

解放双手，提升生产效率

——Matrix 320 免手持演示模式应用分享

众所周知，Matrix 系列读码器是得利捷典型的固定式读码器，而 Matrix320 更是其中的佼佼者。作为固定式读码器，我们之前分享了不少的应用案例；今天分享的，是 Matrix320 替换手持枪的应用，即免手持/演示模式应用。

Matrix320 的新特性在免手持/演示模式应用中能给客户提供最佳的体验：

1. **TOF 距离传感器：**TOF 距离传感器装配在光源上，可以根据距离来切换图片设置（多组图片应用时），增大读码景深；也可以设置距离阈值来打开和关闭相位，只在限定的距离内扫码，避免意外扫码
2. **不需安装外部触发传感器：**可以用动作事件或 TOF 传感器打开和关闭相位，减少硬件的安装
3. **不同光源有不同的对准系统(十字、两点、网格)，**方便操作员快速对准扫码扫描
4. **光源可设连续模式，**消除闪烁效果，或使用红外光源，降低对操作员的视觉干扰
5. **360 度视觉反馈（绿点功能），**易于判断读取结果
6. **新的 USB HID 键盘接口电缆(PN 93ACC0268)** 将使现有手持读码系统快速转换为免手持方案

相对传统手持枪，操作员减少了取枪、扫码、放枪等动作，Matrix 320 免手持方案使得生产率提高 35%-40%。

Learn more at www.datalogic.com

Datalogic Group

Global leader in the automatic data capture and factory automation markets since 1972, Datalogic empowers the efficiency and quality of processes in the Retail, Manufacturing, Transportation & Logistics and Healthcare industries.

Datalogic S.p.A. is listed in the STAR segment of the Italian Stock Exchange since 2001 as DAL.MI. Visit www.datalogic.com.

Datalogic and the Datalogic logo are registered trademarks of Datalogic S.p.A. in many countries, including the U.S.A. and the E.U. Other trademarks belong to their respective owners.