

用于多层标签和小册子标签检测的最新槽型传感器

博洛尼亚，2014年3月17日讯-Datalogic隆重推出新的SR23槽型传感器系列。该系列传感器带50x5 mm的槽口，是用于检测厚标签、多层标签以及广泛适用于食品和制药行业的小册子标签的理想选择。

随着尖端打标和包装系统的日益普及，用户面临的挑战也逐渐突显，如高速和严苛环境应用。Datalogic SR23系列具有诸多特性，帮助用户克服应用挑战，如高达12 kHz的开关频率，可轻松胜任高速应用；具备

新型SR23系列优势在于它能提供动态和静态的程序设置选择，甚至可以通过远程输入，具有通用安装M5的

一个狭窄的光束和红外LED发射(850 nm)和不同的薄膜标签材料的光学分辨率可达0.5mm 保证了精度通过线缆或M8的四极连接器，和NPN或PNP输出。高性能的SR23系列是当今市场上最有竞争力的产品系列，