

得利捷推出POWERSCAN9600自动焦距系列，为手持式扫码枪确立新标准

博洛尼亚讯，2023年7月28日，自动数据采集和工厂自动化市场的全球领导者Datalogic 得利捷推出开创性产品PowerScan9600自动焦距系列。

这一系列的产品设计旨在覆盖零售、制造、运输与物流领域的众多手持扫描枪应用，提供无与伦比的效率和精度。全新的自动焦距系列以其卓越的扫描引擎脱颖而出，轻松实现近至20米距离内条码的轻松读取，为既需要近距离又需要长距离扫描的仓储应用提供了理想的解决方案。

PowerScan9600自动焦距系列展现了一个极具吸引力的价值主张，即产品兼具坚固的设计、无线充电和量身定制无差错通讯功能，同时降低了总拥有成本，以更好地满足不同的业务需求。产品的长期耐用性颇受仓储管理人员青睐，因为它能够确保即使在大型的配送中心也能不间断地运行。此外，新的自动焦距系列可以提供良好的听觉和视觉读取反馈，使用户能够根据需要灵活选择标准设备或配备了全键盘和大显示屏的设备。

PowerScan9600自动焦距系列继承了9600系列著名的即插即用架构，为未来的通讯设置变化提供了可靠的保障。由于其能够在串行、USB、以太网、EtherNet/IP或PROFINET之间无缝切换，用户可以轻松适应不断变化的通信要求。

可靠性和坚固性一直是得利捷手持式扫描枪的标准，PowerScan9600自动焦距系列再一次呈现了这一特性。无线充电的加入消除了对物理充电触点的需求，而这是恶劣条件下常见的故障点。另外，用户还可以监测电池状态和扫描枪健康状况，从而进行预测性维护。设备坚固的外观设计能够承受产品超过50次从2.5米/8.2英尺的高度跌落的考验，而IP67和IP65密封可确保在不同的环境和工业条件下提供无与伦比的保护。同时，触发扳机经过惊人的1000万次命中测试，保证了扫描枪的超长寿命，为投资带来卓越回报。

为了满足不同的通讯要求，PowerScan9600自动焦距系列提供了多样的选择。

标准有线版本适用于固定扫描，得利捷STAR 433 MHz无线系统2.0拥有惊人的150米接收范围，无线蓝牙5.0与蓝牙设备无缝集成，给用户在移动时提供了极大的灵活性。

无线STAR 2.0型号还提供了大显示屏和键盘选项，让操作员可以实时接收反馈。

得利捷推出的PowerScan9600自动焦距系列再次超越预期，使9600手持扫描枪系列倍受赞誉。凭借优越的性能和长久耐用性，这款尖端设备将助力企业优化运营并提高投入产出比。

更多信息访问www.datalogic.com