

Datalogic 得利捷推出 Gryphon™ 4200 系列，这是一款具有非凡功能的全新高端线性扫描枪系列。

2020年11月12日，博洛尼亚讯。自动数据采集及工业自动化领域的全球领导者Datalogic 得利捷很高兴地宣布推出全新的Gryphon™4200线性扫描枪系列。这款全新的优质一维手持式扫描枪系列是零售业POS结账应用、制造业在制品和订单处理、票务和娱乐业门禁控制、医疗行业等领域的理想选择。

Gryphon 4200设备为客户提供了一流的读取性能，具有卓越的功能，包括：捕获近距离和远距离的条形码；卓越的景深；读取高密度和低分辨率的条码；解码难以读取、打印不良或损坏的条码；从移动设备屏幕读取条形码。

Gryphon 4200系列配备了Datalogic Motionix™运动感应技术。这些扫描枪会自动检测到操作者的自然动作，从而立即将扫描枪切换到 "准备-解码 "扫描模式。

利用Datalogic得利捷独特的 "柔和的瞄准线"，操作员可以轻松地对准要读取的条码，准确地扫描和解码正确的标签。这种瞄准功能减少了有多个条码时的误读，特别是在商业服务和文件处理方面，这是一个非常好的功能。

这款新的扫描枪系列包括Datalogic得利捷"绿点"技术，可提供卓越的成功解码读取反馈。操作人员可以看到一个绿色的斑点直接投射在扫描的条形码上；非常适合昏暗的照明条件或嘈杂的环境。

Datalogic 得利捷率先在手持式扫描枪中加入无线充电功能。Gryphon 4200无线扫描枪就包含了这项创新。这些新型扫描枪无需充电触点，通过无线感应充电系统实现电池充电。无线充电大大增强了解决方案的可靠性。这一独特的功能通过消除触点从而无需任何维护和清洁需求，大大降低了总体拥有成本（TCO）。管理多家店铺的零售商可以从无线充电中广泛受益。

Gryphon 4200扫描枪通过无线充电技术提供最大的可靠性。这意味着在工作人员以最高的生产力和性能进行操作的同时，可以进行全天24小时/7天的活动，无需停止维护或维修。此外，Gryphon 4200无线扫描枪还包括一个可更换的长效锂离子电池和智能电池管理。这些功能提供了无与伦比的自主性和操作灵活性，每次充电可提供超过80小时的不间断工作和超过80,000次的读数。

Gryphon 4200扫码枪具有卓越的通用性，可通过两种无线通信方式处理任何应用。蓝牙®4.0无线技术包含在GBT型号中。Datalogic 得利捷的 STAR Cordless System™ 窄带无线通信技术可用于 GM 机型。

该设备使用新的WLC4190流线型桌面/墙面式充电底座；是需要小尺寸和减少占地面积的地方的理想选择。这是邮政、银行和公共管理环境中的完美应用。该底座与Datalogic Gryphon 4500无线扫描枪完全兼容，为未来升级到二维扫描的投资提供了保障。

Gryphon 4200 扫描枪采用 "可消毒 "的外壳。它们可以耐受强效消毒液的日常清洁，通常用于医院、实验室和药房等医疗行业环境。

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.