

得利捷推出功能全面的按键式移动终端

Memor K20-25

Datalogic 得利捷新推出的 Memor™ K20-25 是一款集合键盘的紧凑型移动数据终端，可在多种操作环境中大限度地提高效率。Memor K20-25 兼具智能手机的多功能性和物理键盘的触感优势，为各行各业的移动工作者重新定义了价值、性能和生产力。它是全面的数据采集解决方案——口袋大小、功能强大、专为特定用途而设计！

2025 年 6 月 30 日，博洛尼亚讯，自动数据采集和工业自动化市场的全球领导者 Datalogic 自豪地宣布推出新型 Memor™ K20-25，这是新一代按键式移动数据终端，专为对数据采集工具的速度、精度和灵活性有要求的企业而设计。Memor K20-25 可满足触摸屏和键盘应用的各种需求，从而重新定义行业期望，适用于不同垂直领域的各种规模的企业，且不受预算限制。

Memor K20-25 专为简化零售、医疗保健、酒店、运输与物流以及轻工制造等行业的操作而设计，在便携性和耐用性之间实现了完美平衡，大限度地提高了生产效率。得益于 Datalogic 功能强大的 Megapixel Halogen™ DE2102-HP 扫描引擎，工作人员可以自信地扫描任何条码（即使是损坏或复杂的条码，包括 GS1 Digital Link 格式），扫描速度和准确度都非常高，从而减少了延误并将影响客户满意度和运营效率的错误降到最低。

凭借该设备清晰的 4 英寸显示屏和专为长时间舒适使用而设计的 24 键物理键盘，一线工作人员可以在任何光线条件下（甚至是弱光环境）快速准确地输入数据。借助 Android™ 13 操作系统（可升级至 Android 15）和谷歌移动服务 (GMS)，企业可以保护其投资，同时确保在不同设备上无缝使用其软件应用程序，并保持企业级安全性。

Memor K20-25 配备 4,850 mAh 电池，可支持长达 10 小时的连续工作，从而消除了停机时间。其坚固的外壳可抵御不可避免的跌落（最多 1.5 米）和日常野外工作的恶劣条件。仅 Wi-Fi 或 Wi-Fi/4G 连接选项为室内和远程操作提供了灵活性。高质量的 1300 万像素后置摄像头进一步增强了交货证明流程和文档任务，减少了纸质工作，加快了客户服务速度。

Datalogic Memor K20-25 树立了移动数据终端多功能性的新标准，独特地结合了触摸屏的便利性和键盘的高效性，为成长型企业提供了无与伦比的价值和可靠性。有了 Datalogic Mobility Suite 及其 Android SDK 的全面支持，客户现在可以使用到我们产品的全部功能，使其成为企业的不二之选，只需一台设备，就能随业务发展而变化，并带来最大的投资回报。

Memor K20-25：多功能与高效率的完美结合。

For more information, visit www.datalogic.com.

Datalogic Group

A global technology leader in the automatic data capture and industrial automation markets since 1972, specializes in the design and production of barcode readers, mobile computers, sensors for detection, measurement and safety, machine vision and laser marking systems.

These products and solutions enhance efficiency and quality across the entire value chain, in industries such as retail, manufacturing, transportation and logistics, and healthcare.

Trusted by major global players in its four target sectors, Datalogic is recognized for its customer focus and commitment to quality, upheld by the Group for over 50 years.

Today, Datalogic Group, headquartered in Bologna (Italy), employs approximately 2,700 staff worldwide, distributed in 27 countries, with 10 manufacturing and repair facilities in the U.S.A., Hungary, Slovakia, Italy, China, and Vietnam, 10 Research & Development centers and 3 DL Labs in Italy, U.S.A., Vietnam, and Czech Republic.

In 2024, Datalogic Group recorded sales of € 493.8 million and invested € 65.9 million in R&D.

Datalogic S.p.A. has been listed in the Euronext STAR Milan 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.