

Memor 12/17产品系列：外观简洁紧凑，内有企业级设计的繁华锦绣

功能强大的全新全面屏完整触控设备系列集尖端技术、纤薄时尚的设计和耐用性于一身，满足了客户对简化一线员工与零售、运输与物流和医疗保健业应用软件交互方式的需求。

2025 年 2 月 17 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 得利捷自豪地宣布推出 Memor 12-17 系列，这是一个功能强大的全新全面屏完整触控设备系列，为人体工学、安全性和耐用性设定了新标准。Memor 12-17 系列采用新技术设计，是零售、运输与物流和医疗保健业一线工人及其与技术交互方式的完美解决方案。

Memor 12-17 将企业级性能与优雅时尚的超薄外形相结合，帮助一线工作人员在长时间轮班时简化日常操作。此外，由于采用了符合 MIL-STD 810H 标准，在高耐用性康宁大猩猩专业玻璃加持下的 Corning™ Gorilla™ Glass 7 显示屏，该产品还具有更强的保护功能，可抵御划痕和日常多次跌落或翻滚，从而应对在苛刻环境中持续使用所带来的挑战。

Memor 12-17 配备了新的 Datalogic Halogen 2121DL 扫描引擎，通过 Datalogic 得利捷的 Green Spot 技术提供即时实时反馈，有助于提高一维条码扫描的准确性和效率。此外，得益于先进的 DeepSight™ 解码技术，即使在不同的照明条件下，它也能确保卓越、轻松的扫描性能。该设备支持 GS1 Digital Link，使企业处于条码创新的前沿。

在内置强大高效处理功能的 Qualcomm® QCM4490 处理器的支持下，一线工作人员将能够跟上当今快速移动的操作步伐，并享受得益于 Wi-Fi 6E 和 5G 实现的高数据性能、超低延迟和室内外扩展范围的优质连接。在繁忙的工作中，工作人员还将体验到令人难以置信

的无缝多任务处理，并且由于我们独特的 Swap 内存实现方式提供了额外的虚拟内存，他们可以随时在应用程序之间进行切换。

Datalogic 得利捷充分认识到，当今工作场所的需求意味着移动设备需要在整个轮班期间提供可靠的服务。新推出的企业电池保护器可将电池寿命延长 20%，即使在电量不足时，Memor 12-17 也能通过三种多功能充电选项提供终极灵活性：USB-C 电缆、有线支架或无线充电。该设备的多侧 NFC 支付技术使客户能够直接在设备上进行便捷的点击支付交易，从而进一步简化了操作。

Memor 12-17 着眼于未来，采用 Datalogic Mobility Suite 中的先进技术，包括 SnapOCR 等人工智能驱动的软件工具，可快速捕捉标签或发票上的信息，避免手动数据录入，从而实现了长寿命。因此，我们保证提供兼容 Android 18 的支持，以及业界领先的 4+4 年硬件和软件更新。

让您的企业安心经营，获得应有的保护。如需了解更多信息，请访问 www.datalogic.com。

Datalogic Group

Global technology leader in the automatic data capture and industrial automation markets since 1972, specialized in the designing 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 industries.

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 2,900 staff worldwide, distributed in 29 countries, with 13 manufacturing and repair facilities in the U.S.A, Hungary, Slovakia, Italy, China, Vietnam, and Australia, 8 Research & Development centers and 3 DL Labs in Italy, USA, Vietnam, and China.

In 2023, Datalogic Group recorded sales of € 536.6 million and invested more than € 67 million in R&D.

Datalogic S.p.A. is 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.

Qualcomm branded products are products of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries.