

金雅拓推出新的 M2M 模块，为高级物联网提供 LTE 连接

2014 年 1 月 9 日，北京 – 数字安全领域的全球领导者金雅拓(泛欧交易所代码： NL0000400653 GTO) 正扩大其 Cinterion® 机器对机器(M2M)解决方案组合，将囊括 M2M 级 LTE 无线模块。这款紧凑型 Cinterion PLS8 解决方案为互连汽车系统、视频标牌和 NFC 应用等高级物联网(IoT)应用提供 LTE 连接，实现 M2M 产业转型。

继成功地向汽车市场推出了首个获得运营商认证的 LTE 解决方案，金雅拓凭借全新的 PLS8 解决方案将 LTE 连接向工业领域拓展。PLS8 基于广泛采用的 Cinterion® 模块，尤其适合集成于最小的 M2M 解决方案中。这种密集型封装使其能够用于多种紧凑的、高度可靠的设备中，从 mHealth 计步器到隐形家庭安全视频监控系统，甚至还可应用于范式转变的新兴可穿戴技术，如智能服装和腕带通信设备等。PLS8 采用高通科技公司最新推出的 LTE 芯片，为全球速度最快的网络无缝连接提供业界领先的 LTE 多频段支持。

此外，PLS8 的外形尺寸与现有 2G、3G 和 CDMA 产品匹配，支持设计简化，使一种设备的设计适用于多个网络，还支持轻松的网络迁移，无需进行昂贵的硬件修改。该新型、易于部署的解决方案在漫游全球的无线网络时，允许连接设备进行高带宽计算，提供闪电般快速的无缝覆盖。LTE 网络的延时极低，使 M2M 应用能够提供无与伦比、响应超快的用户体验，并推动需要实时响应的全新商业模式的发展。

金雅拓 Cinterion M2M 产品组合负责人 Andreas Haegele 表示：“未来数年内，在工业领域，连接设备将呈现稳定的两位数增长态势。随着全球 LTE 网络的日益普及，这种不可逆转的长期趋势将为金雅拓创造新的商机，支持其将 M2M 技术扩展至物联网市场。”

关于金雅拓

金雅拓(泛欧交易所代码:NL 0000400653 GTO) 是全球数字安全领域的领导厂商，2012 年营业收入达 22 亿欧元，全球拥有 10,000 多名员工。在 43 个国家设立了 83 个办事处以及 13 个研发中心。

金雅拓定位于快速革新的数字安全领域的核心。全球数十亿人日益需要和期望能够以安全、愉悦的方式随心所欲地与他人沟通、旅行、购物、处理银行事务、娱乐及工作。金雅拓致力于满足人们对个人移动服务、支付安全、云认证访问服务、身份与隐私保护、高效的电子医疗保健和电子政务、便捷票务、可靠的机器对机器（M2M）应用等方面不断增长的需求。

金雅拓开发安全的嵌入式软件，同时设计并个人化安全产品。我们的平台和服务管理着这些安全产品及其中的机密数据，还有在此之上运行的可信终端服务。金雅拓锐意创新，致力于为我们的客户提供更多的创新方案，从而为人们带来更加便捷和安全的数字生活。

越来越多的人正在通过金雅拓的软件及安全设备在数字和无线世界中进行互动，金雅拓亦随之蓬勃发展。

垂询详情，请访问：www.gemalto.com/china，www.justaskgemalto.com，blog.gemalto.com

新闻媒介查询请联系：

金雅拓亚洲区

Pierre Lelievre

电话：(65) 6317 3333

Pierre.LELIEVRE@gemalto.com

科闻一百

耿丽娟

电话：(86 10) 5900 1180-106

Maggie.geng@text100.com.cn