



迪进国际推出8/16/32端口选项，增强Digi Connect EZ系列设备服务器的功能

市场领先的工业联网解决方案进一步扩展，确保为关键装置和设备提供具有弹性、灵活性、安全性和可扩展性的连接，同时提供全天候专家支持和增强的产品供应

明尼苏达州霍普金斯--([BUSINESS WIRE](#))-- (美国商业资讯)--全球领先的物联网(IoT)连接产品和服务供应商迪进国际(Digi International, NASDAQ: DGII, www.digi.com)今日宣布推出Digi Connect® EZ 8/16/32。该解决方案是迪进新一代设备服务器系列的最新产品，为企业、商业和工业自动化应用提供安全、可扩展的连接。

此次产品扩展强调了迪进为公用事业、能源、航空航天、政府、商业、物流和工厂自动化等关键行业提供智能端到端串行连接解决方案的承诺。Digi Connect EZ 8/16/32系列兼具最先进的硬件与强大的Digi Accelerated Linux (DAL)操作系统，提供一系列行业领先的功能。这包括蜂窝网络支持和出类拔萃的Digi Remote Manager® (Digi RM)集中管理功能。该平台支持深入的360度全方位可视性，以安全地配置、部署和管理远程资产。

Digi Connect EZ 8/16/32还随附一年的Digi LifeCycle Assurance Program订阅服务，为客户提供Digi Remote Manager高级版和全天候专家技术支持。

“我们很高兴能扩展Digi Connect EZ系列，提供增强的解决方案和设备，让我们的客户能够便捷、安全地扩展他们目前的运营，同时做到未雨绸缪，为应对未来的IIoT挑战做好准备，”迪进基础设施管理部门总经理兼副总裁Brian Kirkendall表示，“更广泛的产品功能的整合和可用性，例如蜂窝网络支持、Digi RM集中管理及全天候专家协助，强调了迪进在整个产品生命周期为客户提供支持的持续承诺。”

Connect EZ系列产品具备硬件支持和软件定义，提供可扩展的解决方案，支持工业和非工业环境中的多个串行接口。Digi Connect EZ可防止数据丢失，提供最先进的通信技术，以满足全球各地机器对机器串行通信客户的需求。此外，Connect EZ系列还提供更新的硬件平台，可确保使用寿命、可管理性和部署灵活性。为了大规模管理关键的串行连接设备，Connect EZ系列具有以下关键属性：

- **可扩展性**——使用Digi Navigator进行简单的一键连接部署，快速配置可以对广泛的用例进行轻松集成。Digi Connect EZ在整个产品生命周期内都非常易于大规模部署和管理，具有强大的安全、管理和设备健康功能。
- **可靠性**——基于Digi TrustFence®设计架构和DAL操作系统，Digi Connect EZ专为工业环境部署而设计，为关键任务连接（包括LTE和Wi-Fi）提供安全、稳定且具有弹性的平台。



- **功能**——使用串行隧道以及TCP/UDP连接或迪进的专利RealPort® COM端口重定向器，支持广泛的行业标准和特定于设备的协议，以实现远程本机COM端口访问。此外，内置的Python环境支持设备级的应用程序开发和定制，包括基于事件的可编程性、数据转换以及设备连接的完全控制。

“无论在什么行业，也无论面临的挑战是工业自动化、大规模制造、关键数据的安全通信还是其他，我们都可以满足客户的需求，”Kirkendall继续表示，“通过Connect EZ 8/16/32扩展，我们为客户提供了他们需要的，更是他们应该享有的可扩展且安全的端到端连接解决方案。”

上市时间

Digi Connect EZ® 8/16/32现已上市，可立即购买。

探索解决方案：

- [Digi Connect EZ 8](#)
- [Digi Connect EZ 16/32](#)

关于迪进国际

迪进国际(NASDAQ:DGII)是一家全球领先的物联网连接产品、服务和解决方案供应商。公司帮助客户打造新一代联网产品以及在苛刻的环境中以高度的安全性和可靠性部署和管理关键的通信基础设施。迪进成立于1985年，已经帮助众多客户实现了超过1亿个事物的互联，而且这一数字还在不断增加。如需了解更多信息，请访问迪进官网www.digi.com。

免责声明：本公告之原文版本乃官方授权版本。译文仅供方便了解之用，烦请参照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。

Contacts

Peter Ramsay
[Global Results Communications](#)
digi@globalresultspr.com
949.307.5908

###