



请即时发布

Digi International 推出Digi远程管理器 提供集中式物联网设备管理

*Digi的物联网软件是提供设备控制、配置、性能监控、
安全性等功能的易于使用和全面的套件*

明尼苏达州，霍普金斯，2019年4月30日 - Digi International® (纳斯达克代码: DGII, www.digi.com), 全球领先的物联网连接产品和服务供应商, 今天宣布推出 DigiAnywhereUSB®Plus产品。这些网络连接的远程USB集线器提供2个、8个或24个USB 3.1 Gen 1端口连接器, 可以从本地、远程或虚拟主机连接USB设备, 通过IP或使用蜂窝模块和LTE网络将USB外围设备连接到PC。蜂窝支持的AnywhereUSB Plus模块化方案意味着设备目前已支持5G。主要应用包括信息亭、物流跟踪、餐厅厨房、生产线和软件许可证密钥卡管理。

USB解决方案不断增加并取代串行和旧的专有连接, 成为企业和工业客户经济高效的选择。通常情况下, 用户在主机上缺少足够的USB端口用于所有设备, 需要设备分布更远的距离, 或者希望避免硬化计算机的成本。无论是通过USB密钥卡连接销售点订购系统来实现管理和跟踪软件许可证加密狗, 还是将数据和固件上传/下载到物理设备, 用户都越来越依赖USB连接来支持重要应用。

这些应用需要安全高速的连接和端口密度, 允许不同系统连接到USB设备而无需物理连接、断开或移动设备的灵活性。Digi通过USB 3.1支持以及工业/机架外形的千兆网络速度满足了这些需求。8端口和24端口为Digi的CORE Plug-In LTE调制解调器套件的部署提供硬件支持。

DigiAnywhereUSB®Plus产品具有内置的DigiTrustFence®安全框架和DigiRemoteManager® (DRM, 全面的物联网设备管理应用程序)。今年晚些时候, 除了USB 3.1端口连接外, 所有8端口和24端口型号都可以通过软件升级, 以支持Digi的CORE LTE Cellular模块。此外, Digi将在稍后推出添加Wi-Fi连接的SKU。在厨房、工厂车间等地方需要远程或本地USB的企业和工业客户可以借助Digi的2端口、8端口或24端口设备的可靠性、安全性和设备管理功能。

Digi International产品副总裁Scott Nelson表示：“USB连接已成为运营信息亭、ATM和生产线以及其他应用程序的机构关注点。我们设计了Digi AnywhereUSB Plus以满足这些需求。我们相信我们处于行业的最前沿，在这个领域提供最好、最具扩展性的设备，包括未来蜂窝标准的设备。”

点击转发

@DigiDotCom AnywhereUSB Plus为远程或虚拟主机连接的USB设备提供安全、灵活、可扩展、千兆速度以上的USB 3.1多端口连接。详细了解此USB解决方案：

<https://ctt.ec/FP11> #AnywhereUSBPlus

Digi AnywhereUSB Plus产品现已上市。欲了解更多信息，请访问：

<https://www.digi.com/pr/anywhereusb-plus>

关于Digi International

Digi International（纳斯达克代码：DGII）是一家全球领先的机器对机器（M2M）和物联网连接产品和服务的供应商。我们帮助我们的顾客创造下一代连接产品，在严苛的环境中部署和管理关键的通讯基础构架，具有高度的安全性，持续的可靠性和完美的性能。自1985年成立以来，我们帮助我们的顾客连接超过一亿台的设备，而且这个数字还在增长。若要了解更多信息，请访问Digi官网www.digi.com或致电877-912-3444（美国），952-912-3444（国际）垂询。

媒体联系人：

欧洲

John Waite

Catalyst for Content

办公室电话：+44 1753 648140

电子邮件：john@catalystforcontent.com

美国

Joseph Rigoli

LEWIS

办公室电话：+1 781-418-2400

电子邮件：Digi@teamlewis.com