



ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

Digi International bringt Digi IX14 auf den Markt – Intelligent Edge Computing Router für kritische Assets

Der Router bietet eine zuverlässige, effiziente, kostengünstige IoT-Konnektivität für Geräte in schwierigen und anspruchsvollen Umgebungen

HOPKINS, Minn., 5. Februar 2019 – Digi International®, (NASDAQ: DGII, www.digi.com), ein weltweit führender Anbieter von Internet of Things (IoT)-Konnektivitätsprodukten und Dienstleistungen, stellte heute den Digi® IX14 vor, einen höchst zuverlässigen und sicheren industriellen LTE-Router, der sich ideal für Utility-, Smart City- und Kioskanwendungen eignet. Der Digi IX14 richtet sich an diejenigen, die erschwingliche, bandbreitenschwache Einzelanlagenanwendungen suchen. Er wird ein einjähriges Abonnement für [Digi Remote Manager](#)® zur Erfüllung der Bedürfnisse der Märkte für kritische Infrastrukturen, Industrie, Einzelhandel und Digital Signage enthalten.

Ein erweitertes Skripting und eine anpassbare Geschäftslogik über Open Source Python 3.6 verleihen dem Digi IX14 Edge Computing-Funktionen zur Ausführung von Operationen auf Geräteebene, während der Digi Remote Manager und Bluetooth-Funktionen schnelle, sichere und zuverlässige Installationen ermöglichen. Darüber hinaus können praktisch überall sowohl ein Ethernet- als auch ein serieller Port mit einem einzelnen wesentlichen IoT-Sensor oder einem Netzwerk von Sensoren verbunden werden, während zwei SIM-Steckplätze die Flexibilität und das Failover für Mobilfunkanbieter für geringere Ausfallzeiten ermöglichen.

Der Digi IX14 enthält ein LTE-Modem, das in Nordamerika 3G-Fallback-fähig ist, und eine in Kürze veröffentlichte Version wird einen 3G/2G-Fallback für Europa unterstützen. Der Digi IX14 wurde außerdem physikalisch gehärtet, um extremen Umgebungsbedingungen standzuhalten. Er hat eine MIL-STD-810G-Zertifizierung für Schock, Vibration und Temperatur und eine IP54-Einstufung für Staub- und Wasserfestigkeit.

Der Digi Remote Manager ist eine umfassende Sicherheits- und Geräteverwaltungsplattform, mit der Benutzer intelligente Digi-Router über LTE-Netzwerke aus der Ferne überwachen, aktualisieren und verwalten können. Mit vereinfachter Einrichtung und Konfiguration, Aktualisierungsautomatisierung sowie Geräte- und Netzwerküberwachung bietet der Digi

Remote Manager Digi IX14-Anwendern eine erhöhte Benutzerfreundlichkeit und ein hohes Maß an Produkt- und Netzwerkinformationen, um kritische Assets wie nie zuvor zu schützen.

„Bei der nächsten Generation der industriellen Konnektivität geht es nicht nur um Hardware, sondern auch um Einblicke in die betriebliche Effizienz und Sicherheit“, sagte Scott Nelson, Vice President, Produkte, Digi International. „Ob Outdoor-Digital-Signage-Unternehmen, Finanzdienstleistungsunternehmen mit einem verteilten Netzwerk von Geldautomaten im Außenbereich oder Versorgungsunternehmen, die Datenkommunikation mit entfernten SCADA-Standorten benötigen, der Digi IX14 bietet durch die enge Integration mit dem Digi Remote Manager eine hervorragende Konnektivität sowie eine umfassende Übersicht über Geräte und Netzwerke.“

Der Digi IX14 ist das erste Produkt, das unter dem neuen System für die Benennung der Router von Digi International auf den Markt kommt: Die Router der IX-Serie sind für industrielle Anwendungen gedacht, während EX- und TX-Produkte jeweils für Unternehmens- und Transportanwendungen bestimmt sind.

Klicken Sie hier, um zu twittern:

Der neue Industrierouter Digi IX14 bietet eine zuverlässige, effiziente, kostengünstige IoT-Konnektivität für Geräte in schwierigen und anspruchsvollen Umgebungen. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://ctt.ec/ZjDq2> #ConnectWithConfidence

Über Digi International

Digi International (NASDAQ: DGII) ist ein weltweit führender Anbieter geschäftskritischer Machine to Machine (M2M) und Internet of Things (IoT) Verbindungslösungen und Dienstleistungen. Wir helfen unseren Kunden bei der Schaffung der nächsten Generation vernetzter Produkte und der Implementation und Verwaltung kritischer Kommunikationsinfrastrukturen in anspruchsvollen Umgebungen mit einem hohen Maß an Sicherheit, mit kompromissloser Verlässlichkeit und höchster Leistungsfähigkeit. Seit unserer Gründung im Jahr 1985 haben wir unseren Kunden bei der Verbindung von mehr als 100 Millionen Dingen geholfen und die Zahl wächst ständig. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website von Digi unter www.digi.com oder telefonisch unter 877-912-3444 (USA) oder 952-912-3444 (international).

Medienkontakt:

Europa

Anthony Hildebrand oder John Waite

Catalyst For Content

Geschäftsstelle: +44 (0) 1753 648140

anthony@catalystforcontent.com, john@catalystforcontent.com

Nordamerika

Joseph Rigoli

LEWIS

Geschäftsstelle: +1 781-418-2400

Digi@teamlewis.com