



# Digi International Lance un Routeur LTE-Advanced Offrant le Meilleur Rapport entre Vitesse et Prix de l'Industrie

*Le Digi TransPort® LR54, Conçu de A à Z pour Maitriser les Avantages des Réseaux LTE-A*

**MINNETONKA, Minnesota, 6 Décembre 2016** - Digi International®, (NASDAQ : DGII, [www.digi.com](http://www.digi.com)), fournisseur leader mondial de produits et de services essentiels de connectivité IdO et machine-to-machine (M2M), a présenté aujourd'hui le Digi TransPort® LR54, le routeur LTE-Advanced pour les services de gestion de réseau, la distribution de contenu numérique, les kiosques de libre-service et la gestion de réseaux de distribution le plus rapide et à bas coût de l'entreprise.

Le Digi TransPort LR54 est la nouvelle plateforme de mise en réseau LTE-Advanced haute performance offrant un LTE cellulaire à haut débit et un Wi-Fi rapides, abordables et fiables dans un facteur d'encombrement pouvant fonctionner dans des plages étendues de température d'exécution. Comprenant une radio LTE définie par logiciel, le Digi TransPort LR54 supporte des opérateurs dans l'ensemble de l'Amérique du Nord ainsi que dans la plupart des pays européens, et il est pré-certifié pour les réseaux Verizon et AT&T.

Le Digi TransPort LR54 est conçu de A à Z pour fournir une puissance de traitement et de mémoire haute performance afin de tirer pleinement profit de la technologie cellulaire LTE-A/Cat 6, qui offre une vitesse plus élevée, une capacité améliorée et des bandes supplémentaires. En offrant un appareil LTE à haut débit à un prix raisonnable avec un coût global de possession (CGP) faible, le LR54 convient parfaitement aux ingénieurs de réseaux professionnels à la recherche de solutions pour les environnements nécessitant une intégrité de connexion et une vitesse atypiques.

"En tant que solution de pointe, le Digi TransPort LR54 a été conçu sur-mesure pour tirer pleinement profit des réseaux et protocoles LTE-A," a déclaré Joel Young, directeur de la technologie chez Digi International. "Il n'existe pas d'autre offre sur le marché proposant ce niveau de sécurité et de rapidité, à ce prix, pouvant être déployée à une si grande échelle."

Parmi les principales caractéristiques distinguant le Digi TransPort LR54 se trouvent:

- **La vitesse maximum:** Le LR54 a été conçu pour des vitesses Cat 6 LTE-Advanced à haut-débit et faible latence (300 Mbps), le double de la vitesse habituelle du LTE actuel.
- **Un Wi-Fi puissant et fiable:** Il comprend la performance Wi-Fi la plus récente avec des radios à double fréquence 2.4 et 5 GHz, avec 802.11ac, réduisant la nécessité de ponts Wi-Fi intermédiaires.
- **Un support réseau LTE mondial:** Il offre un LTE 3G/4G sélectionnable par logiciel afin de choisir la meilleure option de réseau ou d'opérateur.
- **Une connectivité continue:** Il inclut le logiciel breveté de persistance de connexion SureLink™ qui contrôle de manière proactive et auto-répare les connexions réseau.
- **Une sécurité d'entreprise:** Il offre le [Digi Remote Manager](#)® certifié PCI, un pare-feu IPsec VPN, et un chiffrement AES 256-bit, ainsi que le nouveau [Cadre de Sécurité des Appareils Digi TrustFence™](#), offrant les caractéristiques essentielles protégeant les applications et les appareils connectés aujourd'hui comme à l'avenir.
- **Un matériel robuste:** Le LR54 est un "monstre" de qualité industrielle, renforcé pour fonctionner dans des températures allant de -20° à 70° C.
- **Une gestion d'appareils à distance:** Avec le Digi Remote Manager, les gestionnaires disposent d'un outil pour la configuration centralisée des dispositifs et d'un tableau de bord pour résoudre les problèmes rencontrés par les dispositifs à distance afin d'analyser la performance du réseau et les points de connectivité.

Le Digi TransPort LR54 est disponible pour un PDSF allant de 649\$ à 699\$ avec une garantie trois ans incluse. Pour de plus amples informations, visitez <https://www.digi.com/transportlr54>.

### À propos de Digi International

Digi International (NASDAQ: DGII) représente votre expert en solutions M2M stratégiques, fournissant l'une des plus larges gammes sur le marché de produits sans fil, une

plate-forme de cloud computing adaptée aux périphériques, ainsi que des services de développement permettant aux clients de placer rapidement sur le marché des applications et périphériques sans fil. L'ensemble complet de solutions Digi est conçu de manière à permettre à tout périphérique de communiquer avec n'importe quelle application, partout dans le monde. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site Web de Digi à l'adresse [www.digi.com](http://www.digi.com), ou appelez le 877-912-3444 (états-Unis) ou le 952-912-3444 (international).

### **Contacts médias**

Europe

Vibeke Ulmann

Communications Catalyst

Bureau : +44 (0)1323 760 335

[vibeke.ulmann@catalystpr.com](mailto:vibeke.ulmann@catalystpr.com)