



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Digi International annonce la sortie des kits de développement ConnectCore® 8X

Spécialement conçu pour les environnements IoT exigeants, Digi ConnectCore 8X fournit une plate-forme de système complète et sécurisée permettant de développer des dispositifs intelligents connectés

HOPKINS, Minnesota, 4 juin 2019 – Digi International®, (NASDAQ : DGII, www.digi.com), l'un des principaux fournisseurs de produits et de services de connectivité à l'Internet des Objets (IoT), annonce aujourd'hui la disponibilité des kits de développement ConnectCore® 8X.

Digi International a présenté Digi ConnectCore 8X, un ordinateur monocarte (SBC) puissant, sécurisé et économique, prêt à l'emploi et prenant en charge Linux et Android. Il s'agit d'un concept de solution système connectée permettant aux fabricants de dispositifs de développer des produits intelligents de pointe. Désormais, les kits de développements sont disponibles partout et Digi tient ainsi son engagement de fournir un matériel compatible avec les solutions de connectivité Software-Defined™.

Digi ConnectCore 8X propose une intégration des services cloud et d'edge computing tout en réduisant les délais de commercialisation par l'élimination de risques traditionnels, d'efforts et de la complexité des conceptions de cartes personnalisées, et ce sans sacrifier la flexibilité ou les fonctionnalités. Ce dispositif comprend également d'autres fonctionnalités clés :

- une famille de plates-formes SOM et SBC industrielles i.MX 8X à quatre cœurs ;
- un facteur de forme compact intégrant une option d'antenne à double bande embarquée, une connectivité USB, un connecteur RF Digi XBee® et des options de connectivité cellulaire ;
- un support multi-écran/caméra et audio ;
- des connecteurs externes de stockage et d'extension ;
- une gestion de l'alimentation avec prise en charge matérielle et logicielle pour les conceptions à faible consommation ;
- un dispositif de sécurité intégré Digi TrustFence® avec démarrage sécurisé, systèmes de fichiers cryptés et ports protégés.

Cliquez pour tweeter :

Spécialement conçu pour les environnements #IoT exigeants, @DigiDotCom ConnectCore 8X fournit une plate-forme de système complète et sécurisée permettant de développer des dispositifs intelligents connectés. Découvrez le kit de développement #DigiCC8X qui est désormais disponible sur : <https://ctt.ec/mN0FU> #ConnectWithConfidence

Disponibilité du kit de développement

Le kit de développement Digi ConnectCore 8X est désormais disponible pour être examiné et testé. Il comprend le dispositif 8X SBC Pro avec connectivité Ethernet double, un câble pour port console, une alimentation et 2 antennes à double bande.

Pour plus d'informations, consultez le site : <https://www.digi.com/pr/digi-cc8x-dev-kits>

À propos de Digi International

Digi International®, (NASDAQ : DGII) est un leader mondial de produits et de services essentiels de connectivité IdO et *machine-to-machine* (M2M). Nous aidons nos clients à créer la prochaine génération de produits connectés. En outre, nous déployons et gérons des infrastructures de communication essentielles dans des environnements exigeants avec des niveaux de sécurité élevés, une fiabilité continue et des performances à toute épreuve. Fondée en 1985, nous avons aidé nos clients à connecter plus de 100 millions d'objets et ce chiffre ne cesse d'augmenter. Pour de plus amples informations, visitez le site internet de Digi en cliquant sur www.digi.com, ou appelez le 877-912-3444 (depuis les États-Unis) ou le +1 952-912-3444 (à l'international).

Contacts presse :

Joseph Rigoli

LEWIS

Bureau : +1 781-418-2400

Digi@teamlewis.com