

DIGI



Digi Remote Managerで
デバイスを管理

DIGI IX20

クリティカルなアプリケーション向けのクラウドマネージド・ネットワーキング

Digi IX20は、一般的なコネクティビティアプリケーションからインダストリアル向けのルーティングやセキュリティまで拡張可能な、フル機能を備えたセルラールーターです。柔軟な電力とコネクティビティのオプションにより、産業インフラストラクチャ、デジタルサイネージ、小売店(キオスク)、サービス端末など、セキュアな処理を必要とするクリティカルな状況での使用に適した汎用性の高い選択肢となります。

Digi IX20ルーターの高性能アーキテクチャは、マルチキャリアセルラーLTEを介してプライマリおよびバックアップWWANコネクティビティを提供します。Digi IX20は、最新のセキュリティ(ステートフルファイアウォール、MACフィルタリング、VPN)、セルラー冗長性(Digi SureLink®)、マネジメント(SNMP、イベントロギング、アナライザトレース、QOS)をサポートしており、PCIまたはNERC-CIP準拠のアプリケーションの使用を容易にします。

現場に設置されたデバイスの稼働状況を遠隔で監視する需要が高まっており、この要求に対してはDigi Remote Manager®(Digi RM)でネットワークを管理します。Digi RMは、クラウドベースのソリューションで、何千ものデバイスのセットアップ、大規模コンフィグレーション、メンテナンス、サポートを容易にします。プライマリネットワーク接続が中断された場合、Digi RMは、シリアルポートとコマンドラインインターフェースを介して、Digi IX20へのセキュアな帯域外管理アクセスも提供します。

Digi IX20ファミリのルーターは、単一の品番で構成されているため、グローバルな流通と配備のための在庫管理を簡素化します。さらに、Digi IX20は、Digi CORE®プラグインLTEモデム用に設計されており、ルーター全体を交換することなく、交換やアップグレードが可能です。

特長

- インダストリアル向け機能セットを備えた、コンパクトで経済的なセルラールーティングプラットフォーム
- デュアルSIMとDigi SureLink®による冗長コネクティビティ
- 単一型番でグローバルバンドを網羅し、グローバルな流通・配備・管理を簡素化
- デバイスセキュリティ、セキュアな暗号化接続、継続的な監視とサポートを実現するビルトインのDigi TrustFence®
- Digi Remote Manager®プラットフォームを使用して、容易なセットアップ、大規模コンフィグレーション、帯域外管理を実現
- デュアルイーサネットポートとシングルシリアル(RS-232)ポート

関連製品



Digi WR11 XT



Digi WR21



Digi WR31

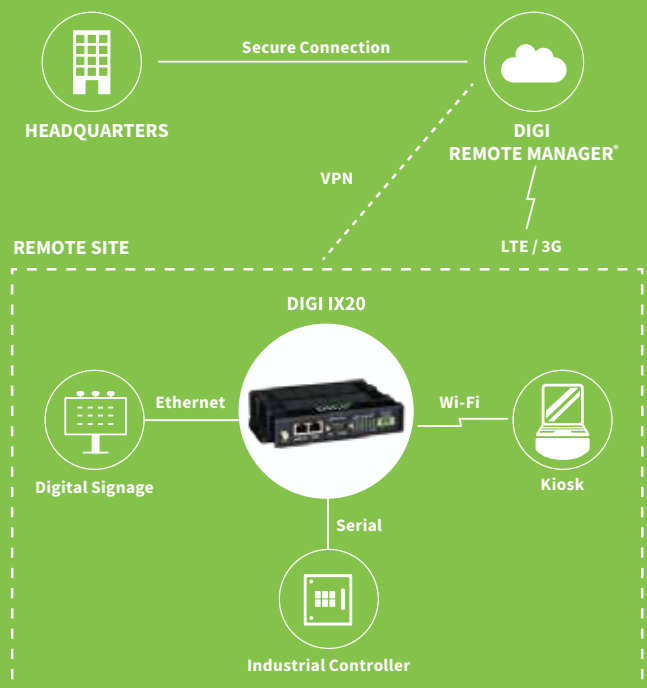


Digi TX54



Digi Remote Manager®

アプリケーション例



SPECIFICATIONS		DIGI® IX20
セルラー		
認証	最新のセルラー認証については www.digi.com/resources/certifications をご参照ください	
LTE (G4) : Digi CORE® プラグイン LTEモデム 1002-CMG4	LTE Cat 4: B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B13, B18, B19, B20, B25, B26, B28, B38, B39, B40, B41 3G: B1, B2, B4, B5, B6, B8, B19 2G EDGE / GPRS: 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	
LTE (N4) : Digi CORE® プラグイン LTEモデム 1002-CMF4	LTE Cat 4: B2, B4, B5, B12, B13, B14, B66, B71 3G: B2, B4, B5 2G: 非対応	
LTE (M1) : Digi CORE® プラグイン LTEモデム 1002-CMM1**	LTE Cat M1/NB1: B1, B2, B3, B4, B5, B8, B12, B13, B18, B19, B20, B26, B28 2G: 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	
コネクタ	50 Ω SMA×2 (センターピン: メス)	
SIMスロット	Mini-SIM (2FF)×2	
SIMセキュリティ	セルラーモジュールで保護	
Wi-Fi		
モジュール	1×1 SISO デュアルバンド802.11a/b/g/n/ac (2.4 GHz / 5 GHz)	
認証	TACACS+, Enterprise RADIUS	
モード	クライアントモードとアクセスポイントモード(同時)	
クライアント	最大10のクライアント (アクセスポイントモード: クライアントとアクセスポイントの組み合わせに関わらず)	
アクセスポイント	最大2のアクセスポイント(アクセスポイントモード: クライアントとアクセスポイントの組み合わせに関わらず)	
セキュリティ	WPA/WPA-2 personal, WPA/WPA-2 enterprise	
コネクタ	50 Ω SMA×1 (センターピン: オス)	
ソフトウェア & マネジメント		
リモートマネジメント	Digi Remote Manager®, SNMP v2/v3 (ユーザーインストール/管理)	
ローカルマネジメント	WebUI (HTTP/HTTPS), CLI (Telnet, SSH)	
マネジメント/ トラブルシューティングツール	FTPクライアント、SCP、プロトコルアナライザ(PCAP for Wireshark)、イベントログ収集(syslog、SMTPクライアント)、NTP/SNTP、Nagios、Intelliflow、IPerf、DynamicDNS、ping、traceroute	
メモリ	256 MB RAM, 256 MB flash	
イーサネット		
ポート	RJ-45×2、10/100 Mbps (オートセンシング)	
シリアル		
ポート	DB9M×1、RS-232 DTE、信号サポート、TXD、RXD、CTS、DTR、DCD、フローコントロールソフトウェア(XON/OFF)、ハードウェア対応(CTS/RTS)	
物理的機構		
外形寸法 (L×W×H)	107 mm×162 mm×35 mm	
重量	0.65 kg	
ステータスLED	Power, Internet, Wi-Fi, SIM 1, SIM 2, signal strength (5), LTE	
筐体	ガラス充填ポリフェニレン硫化物(PPS) / IP30	
電力条件		
入力	9~30 VDC、1.0 A (最大)、コネクタ:2ポジションの再配線可能なプラグ、固定ネジ付き	
消費電力	2.5 W typical (待機時); 6 W typical (ピーク時Tx/Rx)	
動作環境		
動作温度	Wi-Fi搭載モデル: -20°C~70°C (50°C 以上ではデバイスの性能に影響を受ける可能性があります) Wi-Fiなしモデル: -40°C~70°C (50°C 以上ではデバイスの性能に影響を受ける可能性があります)	
保管温度	-40°C~85°C	
相対湿度	5%~95% (結露なきこと)	

* 転送レートは通信事業者によって異なります。

**Digi CORE1002-CMM1に必要なセルラーアンテナは1つだけです。

SPECIFICATIONS	DIGI® IX20
規制認可	
セルラー	TELEC認証済。最新のセルラー認証については www.digi.com/resources/certifications をご参照ください
安全	IEC62368-1, CB, EN62311
環境	ROHS3
EMC(EMI/EMS)	CE; RED; FCC Part 15, Subpart B; ICES-003; AU/NZS CISPR32
保証	
製品保証	3年*

*Digi Remote Manager 5年契約を購入すると、標準3年保証を5年にアップグレードできます。

ENTERPRISE SOFTWARE	DESCRIPTION
セルラーコネクティビティ	
プロトコルサポート	HTTPS、FTP クライアント、SSL、TLS v1.2、SCP (クライアントおよびサーバ)、SFTP、SMTPクライアント(スクリプトとコマンドラインで使用)、SNMP (v2/v3)、SSH、リモートマネジメント(Digi Remote Manager®経由)、プロトコルアナライザ、Wiresharkを使用したPCAPキャプチャ機能、DynDNS、Dynamic DNS クライアント(BIND9/No-IP/DynDNS互換)、Captive portal、Intelliflow、Nagios、DNSサーバ、NTPサーバ、Multicast、mDNS、IPerf
セキュリティ	IPフィルタリング、ステートフルファイアウォール、カスタムファイアウォールルール iptables)、アドレスおよびポート変換、TLS 1.2以上、FIPS 197、open VPNクライアント&サーバ、VPNトンネル、認証: RADIUS、TACACS+、証明書: MACアドレスフィルタリング、VLANサポート
VPN	IPSec (IKEv1、IKEv2、NAT Traversal)、OpenVPNクライアント&サーバ、GRE VPNトンネル、暗号方式: SHA-1/256/384/512、MD5、RSA、暗号化: 3DESおよびAES 最大256ビット (CBC mode for IPsec)、Diffie Hellman法: DH groups 1-32 (CURVE448)
ルーティング/フェイルオーバー	IPパススルー、NAT、NAPT (IPポートフォワーディング)、イーサネットブリッジング、GRE、マルチキャストルーティング、ルーティングプロトコル: RIP (v1, v2) OSPF、BGP、IPフェイルオーバー、VRRP、自動フェイルオーバー、Digi SureLink®
その他のプロトコル	DHCP、Dynamic DNSクライアント (No-IP/DynDNS互換)

PRODUCT IMAGES

FRONT



WITH ANTENNAS



BACK





Digi Remote Managerは、ネットワークを次のレベルに引き上げ、ネットワークとそれを管理する人々がよりスマートに仕事ができるようにするテクノロジープラットフォームです。Digi Remote Managerを使えば、分散した多数のIoTデバイスをダイナミックでインテリジェントなネットワークに変えることができます。デスクトップ、タブレット、電話などの単一のコマンドポイントから、何千ものミッションクリティカルなデバイスの配備・監視・診断を容易に行うことができます。また、ソフトウェアで定義されたセキュリティにより、Digiエコシステム全体を入念に保護します。

詳細は www.digi.com/digi-remote-manager をご参照ください。

機能

- デスクトップやモバイルアプリ上で、ミッションクリティカルなデバイスの有効化、監視、診断を単一のコマンドとコントロールポイントから実行可能
- ファームウェアの更新やファイル管理などの主要な操作を単一デバイスまたは複数デバイスでスケジュールし、ネットワーク機能を最新の状態に保ち、コンプライアンス基準を維持
- コンソール端末からのアクセスにより、帯域外のエッジデバイスを管理
- あらゆる規模のデバイス配備で、デバイスの健全性とコネクティビティを監視
- 詳細なレポートを作成し、指定された条件のリアルタイムアラートを有効化
- オープンAPIを介してデバイスデータを統合し、サードパーティ製アプリケーションにより詳細な稼働状況と制御を得ることが可能
- 接続履歴、信号クオリティ、レイテンシー、データ使用量、パケット損失などパフォーマンス指標に基づいたレポートとアラート

インフラストラクチャ

- SOC 1®、SOC 2®、SOC 3®規格に準拠した商用グレードのクラウドサーバ環境でホスト
- 99.9%以上で動作する優れた可用性
- アプリケーション開発をサポートするオープンAPIが利用可能

セキュリティ

- 175以上のセキュリティ対策でデータを保護
- インターネットセキュリティセンター (CIS®) 会員
- ISO27002、HIPAA、NISTなどのセキュリティフレームワークへの適合が可能
- SkyhighのCloudTrust Programの最高評価であるEnterprise-Readyを獲得

PART NUMBERS

DIGI® IX20

IX20-WAG4	Digi IX20 - LTE Cat 4 Global, Wi-Fi, (2) Ethernet, DB-9 RS-232; includes DIN rail clip, power supply, (2) cellular antenna, Wi-Fi antenna and Ethernet cable
IX20-0AG4	Digi IX20 - LTE Cat 4 Global, (2) Ethernet, DB-9 RS-232, includes DIN rail clip, power supply, (2) cellular antenna and Ethernet cable
IX20-W0G4	Digi IX20 - LTE Cat 4 Global, Wi-Fi, (2) Ethernet, DB-9 RS-232
IX20-00G4	Digi IX20 - LTE Cat 4 Global, (2) Ethernet, DB-9 RS-232
IX20-WAN4	Digi IX20 - LTE Cat 4 North America, Wi-Fi, (2) Ethernet, DB-9 RS-232; includes DIN rail clip, power supply, (2) cellular antenna, Wi-Fi antenna and Ethernet cable
IX20-0AN4	Digi IX20 - LTE Cat 4 North America, (2) Ethernet, DB-9 RS-232, includes DIN rail clip, power supply, (2) cellular antenna and Ethernet cable
IX20-W0N4	Digi IX20 - LTE Cat 4 North America, Wi-Fi, (2) Ethernet, DB-9 RS-232
IX20-00N4	Digi IX20 - LTE Cat 4 North America, (2) Ethernet, DB-9 RS-232
IX20-WAM1	Digi IX20 - LTE Cat M1 Global, Wi-Fi, (2) Ethernet, DB-9 RS-232; includes DIN rail clip, power supply, (1) cellular antenna, Wi-Fi antenna and Ethernet cable
IX20-0AM1	Digi IX20 - LTE Cat M1 Global, (2) Ethernet, DB-9 RS-232, includes DIN rail clip, power supply, (1) cellular antenna and Ethernet cable
IX20-W0M1	Digi IX20 - LTE Cat M1 Global, Wi-Fi, (2) Ethernet, DB-9 RS-232
IX20-00M1	Digi IX20 - LTE Cat M1 Global, (2) Ethernet, DB-9 RS-232

PART NUMBERS	ACCESSORIES
76002104	Power supply with plug tips for US, UK, EU, AU
76002105	Wi-Fi antenna
76002106	Ethernet cable - 2 m (6 ft)
76000926	Cellular antenna
76002093	DIN rail mounting bracket kit
76002095	DIN rail clip kit

PART NUMBERS	DIGI REMOTE MANAGER®
DIGI-RM-STD-1YR	Digi Remote Manager Standard - 1-year subscription
DIGI-RM-PRM-1YR	Digi Remote Manager Premier - 1-year subscription
DIGI-RM-PRM-3YR	Digi Remote Manager Premier - 3-year subscription
DIGI-RM-PRM-5YR	Digi Remote Manager Premier - 5-year subscription

ディジ インターナショナル株式会社

〒150-0031

東京都渋谷区桜丘町22-14 NESビルS棟8F

TEL:03-5428-0261 mail@digi-intl.co.jp

www.digi-intl.co.jp

© 1996-2021 Digi International Inc.

●記載した仕様は予告なく変更する場合があります。●記載の社名や製品名は各社の商標または登録商標です。

