



コンパクトな
シリアルサーバ



DIGI ONE® SP

Digi One SPは、シンプルなデータ通信アプリケーション向けのコンパクトな設計で、費用対効果の高いイーサネット・ツー・シリアル接続を提供します。

Digi One SPは、いかなる種類のシリアル機器でもイーサネットに接続する、信頼性と費用効果の高い方法を提供します。現在利用できる最も小さなフォームファクタの1つといえるコンパクトな設計により、費用効率のよい性能と機能を提供します。

Digi One SPは、遠隔のネイティブなCOMポートへのアクセス用に、シリアルトンネリング、TCP/UDP接続、Digiの特許技術であるRealPort COMポートリダイレクタを使って、広範なプロトコルをサポートします。RealPortは、既存のアプリケーションを変更することなく、まるでシリアルケーブル経由で通信しているかのように、イーサネット経由でシリアル機器との通信を可能にします。

Digi One SPは、ローカルあるいはリモートに容易にインストールできます。IPアドレスは、DHCP、ARP-Ping、デバイス検知ユーティリティを使用してコンフィグレーションでき、インストールCDを搭載したアプリケーションは自動的にネットワークのすべてのDigi Oneデバイスを検知できます。また、Webインタフェースを使ってユーザーはアプリケーションに先進機能を設定することができます。

特長

- COM/TTYポートの制御・管理を実現する特許保有のRealPort
- 広範な機器接続性とアプリケーション使用を実現するTCP/UDPソケットサービス
- raw、Telnet、rloginを使ったシリアルサーバからネットワークサーバへの自動接続
- ネットワークからシリアル機器への容易なアクセスのためのReverse Telnet
- あらゆる種類のシリアル機器にも簡単に接続できるスイッチ選択可能なRS-232/422/485
- モデムエミュレーションにより、モデム通信専用の機器設計が可能

関連製品



Digi Connect®
SP



Digi Connect®
Wi-SP



DigiOne®
SP IA



Power Supply
76000823



PostServer®
TS MEI

アプリケーション例

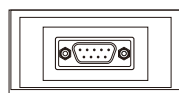


SPECIFICATIONS		Digi One® SP
機能		
マネジメント	HTTPコンフィグレーション	
プロトコル	TCP/UDPソケットサービス、UDPマルチキャスト、Telnet、Reverse Telnet、RFC 2217、DHCP/RARP/ARP-Ping (IPアドレス割り当て)	
ソフトウェア	COM/TTYポート用RealPort (特許)	
オペレーティングシステム	AIX, HP-UX, Solaris, Linux®, Windows® 2000, Windows® XP, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows Server® 2003, Windows Server® 2008, Windows Server® 2012. 注: TCP/UDPソケットサービスはOSに依存します。	
ステータスLED	Power、Ethernet linkおよびactivity	
外形寸法 (L×W×D)	9.40cm×4.30cm×2.30cm	
重量	65.0g	
その他	フルモデムおよびハードウェアフローコントロール、モデムエミュレーション、ウォールマウントキット(オプション)	
インタフェース		
シリアルポート	RS-232/422/485 (スイッチ選択)	
シリアルコネクタ	DB-9M	
シリアルスループット	最大230 Kbps	
イーサネット物理層	10/100 Base-T	
電力条件		
入力	9~30VDC@0.5A (最大)	
電源	12 VDC/1.5A(最大)出力; 100-240 VAC 50-60Hz電源 (壁掛け)	
消費電力	4W (Typical) 、6W (最大)	
製品サージ保護(ESD)	4 kV パースト(EFT) per EN61000-4-4、2 kV surge transient per EN61000-4-5	
動作環境		
動作温度	10°C~45°C	
相対湿度	5~90% (結露なきこと)	
規制認可		
安全	UL60950, EN60950, CAN/CSA C22.2 No. 60950	
EMC(EMI/EMS)	FCC Part 15 Subpart B (Class A), EN55024, EN55022 (Class A), EN61000-3-2, 3	

PART NUMBERS	DESCRIPTION
70001851	Digi One SP (Worldwide)

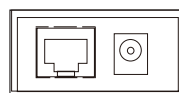


DigiOne® SP - FRONT



DB-9M Serial

DigiOne® SP - BACK



Ethernet Power

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

© 1996-2018 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。



2018/07(F5/618)