

PN5320

リモートアクセス対応20ポートインテリジェントPDU



*PN5320は2014年10月10日に販売終了しました。

PN5320は、リモートからデバイスの電源制御ができるPDU(ラック用電源タップ)です。システムラック0Uサイズでのマウントが可能な縦型設計の製品です。電流、電圧等の計測機能を備え、計測値はPDU単位でWebブラウザ上から確認することが可能。また、計測値のしきい値はカスタマイズすることができ、これらの値を超えた場合は管理者にメールやアラーム等で管理者に迅速に通知します。本製品に接続されたサーバーはセーフシャットダウンが可能(サポートOS: Windows XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008)ですので、TCP/IPネットワーク経由でも迅速かつ安全な方法で機器の電源管理ができるのが特長です。







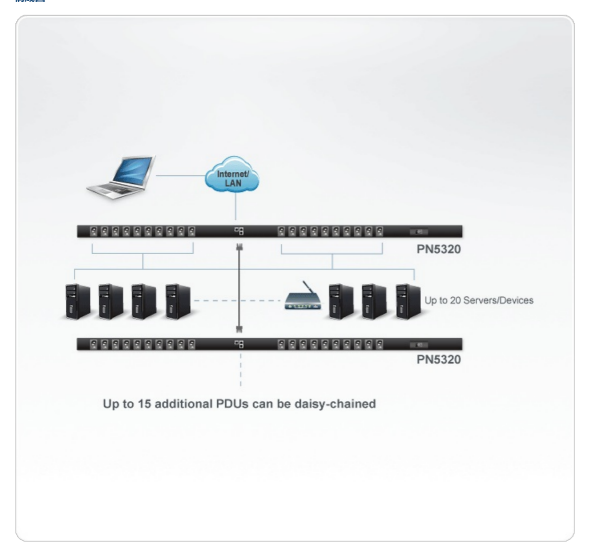


特長

- TCP/IPネットワーク経由で電源制御できるインテリジェントPDU 20台の機器に配電
- ラックマウント0Uサイズの縦型設計
- PDU単位で電流、電圧、ワット損をリアルタイムで計測
- 早期警戒通知 電流等がしきい値を超えた場合はメールやアラーム、LEDランプで管理者に通知
- 冗長電源やアウトレットのグルーピングは同一ユニット内、複数のユニット間の両方で可能
- 起動/セーフシャットダウン/リブート機能
- デイジーチェーン接続対応 対応ユニットの増設(最大15台)により、最大320台のデバイス電源管理が可能
- PDUの過電流保護・回復機能搭載
- アウトレット制御(ON、OFF、再投入)はローカル・リモートからアウトレットまたはグループ単位で実行可能
- 電源制御の方法は、「Wake on LAN」、「System After AC Back」、「Kill the Power」から選択可能
- 電源ON/OFFをアウトレットやグループ単位で定期実行 日次、週次、月次、ユーザー指定の時間間隔で実行
- 接続機器が正しい順序で起動するように各アウトレットの電源投入シーケンスと遅延時間を設定可能
- 本体の電源と電源アウトレットの電源供給を分離することで、過電流状態時でもUIへのアクセスを確保
- ステーションとアウトレットIDはフロントパネルの2箇所で7セグメント表示
- アウトレットのステータスはリモートからでもWebブラウザで監視可能
- ブラウザベースのインターフェースでセットアップや操作が簡単
- ブラウザが使用できない環境向けにGUIベースのJavaプログラムを提供
- 多言語対応 日本語、英語、ドイツ語、繁体字中国語、簡体字中国語、韓国語、ロシア語
- アウトレットは単体またはグループ別に名前の設定が可能
- 強力なセキュリティ対策 強力なパスワード保護と高度な暗号化技術 128-bit SSL
- IPアドレス、MACアドレスによるアクセスフィルタリング
- ユーザーは最大64アカウント作成可能。同時ログインは最大32ユーザーまで対応
- 各ユーザーのアクセス権限はアウトレット単位での設定が可能
- 3段階のユーザーレベルの設定が可能
- 外部サーバーによる認証に対応 RADIUS、TACACS+、LDAP、LDAPS、Active Directory
- RTC対応 電源が入っていない間でもタイマーを継続稼働
- サードパーティソフトウェアの統合管理用にAPIを提供
- Windowsベースのログサーバー、イベントログ、syslogに対応
- 対応ネットワークインターフェース TCP/IP、PPP、UDP、HTTP、HTTPS、SSL、SMTP、DHCP、ARP、NTP、DNS、Telnet、10Base-T/100Base-TX自動認識、Ping
- IPv6対応
- テキストメニュー設定やアウトレットレベルでの切替・監視用にTelnetおよびSSHによるアクセスが可能
- ファームウェアアップグレード対応 デイジーチェーン接続されたステーションも同時にアップグレード
- ALTUSEN 統合管理ソフトウェア<u>CC2000</u>による統合管理に対応
- ・ * Windows XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008のみ



構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan

Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.