



**IPswitch®**

**Datenblatt**

**Junghanns.NET**

QUALITY IN COMMUNICATIONS

Die schaltbare achtfach Steckdose für TCP/IP Netzwerke

Der **IP Switch®** wird in ein beliebiges TCP/IP Netzwerk integriert und ist über dieses erreichbar. Die angeschlossenen Geräte können unabhängig von einander über das Netzwerk an- und ausgeschaltet werden.

Nur zwei einfache Schritte sind notwendig zur Installation. Verbinden Sie das Gerät mit einer Stromversorgung und Ihrem Netzwerk und konfigurieren Sie die Einstellungen für den Zugriff. Dies kann wahlweise über DHCP oder manuell geschehen.

Nach Einstellung der IP Konfiguration kann das Gerät über einen Web-Browser im selben Netzwerk erreicht werden. Der Zugriff kann mit einem Administrator- und einem User-Password geschützt werden.

Es ist auch möglich das Gerät über die Kommandozeile zu steuern (um z.B. automatische oder zeitgesteuerte Schaltvorgänge auszulösen.)



### Schalten Sie Geräte komfortabel über Ihr Netzwerk

- Einfache und schnelle Installation
- Automatische Konfiguration via DHCP
- Einfache Nutzung
- Plattform unabhängig
- Einzelnes Schalten von 8 Geräten
- Zugriffskontrolle mit optionalen Admin und User-Passwörtern
- Integrierte Reset Funktion
- Zugriff über die Kommandozeile

### Gehäuse

- 19" Rack mountable
- 1 Unit Höhe
- Stahl, schwarz lackiert
- Reset Schalter

### Anschlüsse

- 8 Standard Warmgeräte Ausgänge
- 1 Standard Kaltgeräte Eingang
- 1 RJ45 10baseT Netzwerkanschluss für TCP/IP

### Technische Daten

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Kapazität pro Dose: | max. 2000W          |
| Gesamtkapazität:    | max. 3000W          |
| Schaltspannung:     | 230V                |
| Nutzungstemperatur: | 0°C-50°C/32°F-122°F |

©copyright 2006 Junghanns.NET GmbH, Allrights reserved

