

# ATEN PE4104G PDU 4 Ausgäng IP Kontrollbox

Artikelnummer	14.01.7208
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	PE4104G
EAN (Einzelstück)	4710469340086



**Die PE4104G IP Kontrollbox wurde als intelligente Stromverteilungslösung entwickelt und wird mit 4 Steckdosen in einer IEC Buchsenkonfiguration geliefert. Sie bietet eine sichere, zentralisierte, intelligente und ferngesteuerte Energieverwaltung für die IT-Ausrüstung im Rechenzentrum, um die Betriebskosten zu minimieren.**

Die PE4104G bietet eine Fernsteuerung der Leistung kombiniert mit einer Leistungsmessung in Echtzeit. Über eine TCP/IP Verbindung ermöglicht sie die Steuerung der an die PDU angeschlossenen Geräte auf der PDU Geräteebene von praktisch jedem Standort aus. Das Einschaltsequenz Design eliminiert die Risiken für einen Leistungseinbruch, um einen zuverlässigen Betrieb zu gewährleisten und den Zustand des Gesamtsystems zu schützen. Mit der Unterstützung der eco DC Software bietet sie eine einfache Methode zur Verwaltung mehrerer Geräte und bietet eine intuitive und benutzerfreundliche grafische Oberfläche, mit der Sie ein PDU Gerät konfigurieren, das Gerät im Falle einer Geräteblockierung neu starten und den Stromversorgungsstatus der angeschlossenen Geräte anzeigen können.

- Stromverteilung

Platzsparender schlanker Formfaktor

IEC Steckdose

Getrennte Stromversorgung für das Gerät und seine Steckdosen – Die Benutzeroberfläche ist auch dann noch zugänglich, wenn ein Überlastzustand den Schutzschalter des Geräts auslöst

- Externer Zugriff

Fernsteuerung der Stromversorgung über TCP/IP und einen integrierten 10/100 Ethernet Anschluss

Netzwerkschnittstellen: TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, SSL, SMTP, ARP, NTP, DNS, SNMP

V1&V2&V3, Auto Sense, Ping, Telnet, Modbus (Über TCP IP)

Arbeitet mit der webbasierten Software eco DC

- Bedienung

Lokale und ferngesteuerte Energiesteuerung (An, Aus, Aus- und Einschalten) durch individuelle Steckdosen

Einschaltsequenz – Anwender können die Einschaltsequenz und Verzögerungszeit für jeden Port einstellen, damit Geräte in einer richtigen Reihenfolge eingeschaltet werden können

Einfache Einrichtung und Bedienung über eine browserbasierte Benutzeroberfläche

- Sicherheit

Zweistufige Kennwortsicherheit

Starke Sicherheitsfunktionen umfassen Passwortschutz und erweiterte

Verschlüsselungstechnologien – TLS1.2

Unterstützt Remote Authentifizierung: RADIUS

### **Technische Daten**

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	IP Power Switch
Lieferumfang	<p>1x IP Kontrollbox</p> <p>1x KC06-0012-B07G Standard Rack Montageset</p> <p>1x LINP-10F3-2B0G Netzkabel</p> <p>4x 0X02-0040-002G Fußpolster</p> <p>1x Bedienungsanleitung</p>
Funktion	Fernschaltung über IP
Bauform	Steckdosenadapter
Max. Belastbarkeit	10A
Max. Spannung	230V
Ein/Aus-Schalter	ja
Schalter-Typ	IP
Anzahl Ausgänge/Winkel	4
Anordnung Ausgänge	gerade
Abmessungen (HxBxT)	200 x 44 x 115 mm
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Höhe	200 mm

Breite 44 mm

Tiefe 115 mm

Gewicht 0.9 kg