ATEN PE4104G PDU 4-Ausgänge IP Kontrollbox

ATEN

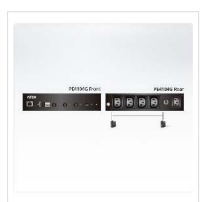
Artikelnummer 14.01.7208

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	
Farbe	schwarz	
Lieferumfang	1x IP Kontrollbox, 1x KC06-0012-B07G Standard Rack Montageset, 1x LINP-10F3-2B0G Netzkabel, 4x 0X02-0040- 002G Fußpolster, 1x Bedienungsanleitung	
Funktion	Fernschaltung über IP	
Bauform	Steckdosenadapter	
Max. Belastbarkeit	10A	
Max. Spannung	230V	
Ein/Aus-Schalter	ja	
Schalter-Typ	IP	
Anzahl der Steckdosentöpfe	4	
Anzahl Ausgänge/Winkel	4	
Anordnung Ausgänge	gerade	
Farbe (Gehäuse)	schwarz	

Netzanschluss	Kaltgeräte-Anschluss
Höhe	200 mm
Breite	44 mm
Tiefe	115 mm
Gewicht	0.9 kg
Verpackungshöhe	100 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	290 mm
Paketgewicht	1.491 kg