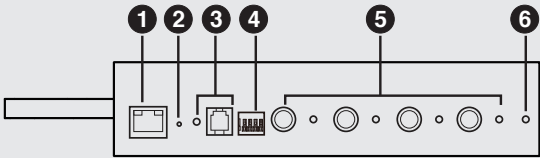


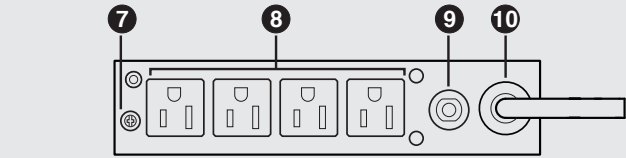
© Copyright 2023 ATEN® International Co. Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.  
  
Released: 11/2023

## A Hardware Overview

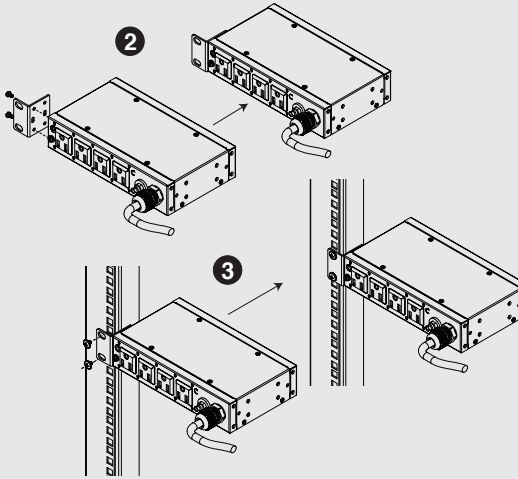
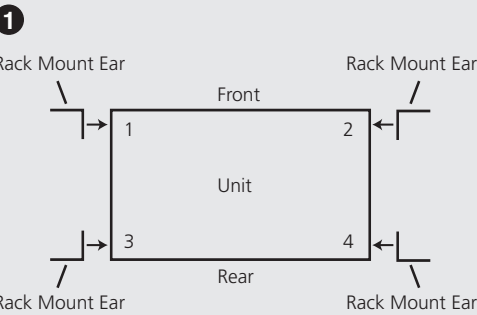
Front View



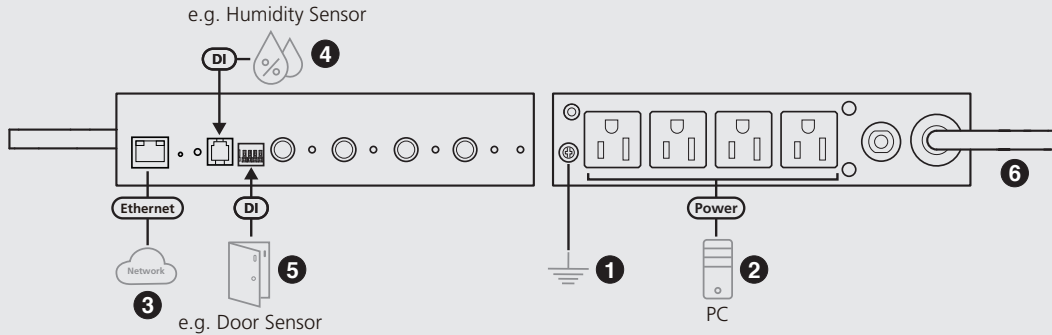
Rear View



## B Mounting



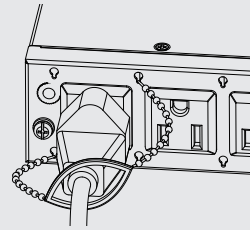
## C Installation



## D Securing the Cables

For added safety, use **ATEN Lok-U-Plug cable holders** to secure the cables from your attached devices in place on the unit, refer to Installation step 2.

**Note:** Lok-U-Plug Cable Holders and their Installation Tools are optional and sold separately. For more information, please refer to the PE4104AJ user manual.



### Package Contents

- 1 IP Control Box
- 1 Standard Rack Mount Kit
- 4 Footpads
- 10 Cable Ties
- 1 User Instructions

### Support and Documentation Notice

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer. To reduce the environmental impact of our products, ATEN documentation and software can be found online at <http://www.aten.com/download/>  
**Technical Support**  
[www.aten.com/support](http://www.aten.com/support)

### Scan for more information

User Manual



PE4104AJ IP Control Box

[www.aten.com](http://www.aten.com)

## A Hardware Overview

- |                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| ① LAN Port                     | ⑥ Device Power LED     |
| ② Reset Button (recessed)      | ⑦ Grounding Terminal   |
| ③ Sensor Port & LED            | ⑧ Power Outlet Sockets |
| ④ Dry-Contact Port             | ⑨ Circuit Breaker      |
| ⑤ Power Control Buttons & LEDs | ⑩ Power Inlet          |

## B Mounting

### Desktop Mount

If you wish to keep your unit on a desktop, attach the supplied footpads and place the unit on any appropriate level surface that can safely support its weight plus the weight of its attached cables.

### Rack Mount

- Decide where you would rack mount the unit and choose where you would attach the rack mount ear (position 1, 2, 3 or 4). As an example, we will choose to attach the rack mount ear shown above (position 3).
- Align and stabilize the rack mount ear using M3 Philips hex screws.
- Align the unit and rack mount ear to the rack and stabilize using rack screws.

- Let the buttons stabilize in the button holes, and the mounting is complete.

## C Installation

- Make sure the unit is properly grounded.  
**Note:** Do not omit this step. Proper grounding helps to prevent damage to the unit from power surges or static electricity.
- For each device you want to connect, connect its power cable to any available outlet on the unit. Optionally, use ATEN Lok-U-Plug cable holders to secure them (see above).
- Connect an internet-enabled LAN cable into the unit's LAN port.
- (Optional) To use a temperature sensor, humidity sensor, or pressure sensor, connect it to the RJ-11 sensor port.
- (Optional) To use a door sensor or a leak detector, connect it to the dry-contact port.
- Plug the power cord to an AC power source.
- Power on the connected devices.

PE4104AJ IPコントロールボックス

[www.aten.com](http://www.aten.com)

## A 製品各部名称

- |                   |               |
|-------------------|---------------|
| ① LANポート          | ⑥ デバイス電源LED   |
| ② リセットボタン（凹型）     | ⑦ 接地端子        |
| ③ センサーポートとLED     | ⑧ 電源コンセントソケット |
| ④ ドライ接点ポート        | ⑨ 遮断器         |
| ⑤ 電源コントロールボタンとLED | ⑩ 電源インレット     |

## B マウント

### デスクトップマウント

本製品をデスクトップに設置する場合、付属のフットパッドを取り付け、本製品の重量と付属ケーブルの重量を安全に支えることができる任意の水平な場所に設置してください。

### ラックマウント

- 本製品をラックマウントする場所を決め、ラックマウント金具を取り付ける位置（1、2、3、4）を選択してください。例えば、上図ではラックマウント金具を取り付ける位置（3）を選択します。
- M3 Phillips六角ネジでラックマウント金具の位置を合わせ、固定します。
- 本製品とラックマウント金具をラックに合わせ、ラック用ネジで固定します。

- ボタンをボタンホール内で安定させ、取り付けは完了です。

## C セットアップ

- 本製品が適切に接地されていることを確認してください。  
**注意：**この手順を省略しないでください。電力サージや静電気によって本製品が破損するのを防ぐため、適切な接地をしてください。
- 接続する各機器の電源ケーブルを本製品の利用可能な差込口に接続してください。または、xATEN Lok-U-Plugケーブルホルダーを使用して固定してください（上を参照）。
- インターネットに接続可能なLANケーブルを本製品のLANポートに接続してください。
- （オプション）温度センサー、湿度センサー、圧力センサーを使用する場合は、RJ-11センサーポートに接続してください。
- （オプション）ドアセンサーや漏洩検知器を使用する場合は、ドライ接点ポートに接続してください。
- AC電源に電源ケーブルを差し込んでください。
- 接続された機器の電源をONにしてください。