

## **PS - 1024-220**

**Input:**

Nominal 220VAC 50/60 Hz, 5 amp.

**Output:**

24VDC output

10 amp supply current for Access Control Applications

Filtered and electronically regulated out puts

Assembled by Geec.Jsc in Viet Nam

**GEEC**  
GREEN ENERGY ELECTRIC COMMERCIAL

# *PS1024-220 Cấp nguồn và sạc ắc qui* *Chuyên Dùng cho Hệ Thống Báo Cháy*

## *Hướng dẫn lắp đặt*



## PS - 1024-220

### Input:

Nominal 220VAC 50/60 Hz, 5 amp.

### Output:

24VDC output

10 amp supply current for Access Control Applications

Filtered and electronically regulated outputs

Assembled by Geec.Jsc in Viet Nam



### Mặt ngoài:

The PS1024-220 là bộ chuyển đổi nguồn từ 220VAC / 50-60Hz sang điện áp 24VDC có ổn áp đường ra (xem thông số kỹ thuật bên dưới).

### Đặc tính kỹ thuật:

#### Điện áp vào:

- Thường 220VAC 50/60Hz, 2.5 amp.

#### Điện áp ra:

- 24VDC.
- 10 amp Cung cấp cho các thiết bị báo cháy .

- Có lọc nguồn và ổn áp đầu ra.
- Bảo vệ ngắn mạch.

#### Ắc qui dự phòng:

- Sử dụng ắc qui dự phòng từ 7.5AH tới 10AH.
- Tự động chuyển đổi sang nguồn ắc qui khi mất điện lưới.
- Dòng sạc ắc qui tối đa 3.6 amp.

#### Tính năng thêm :

- AC đường vào và DC đường ra có báo đèn LED
- Nguồn cấp, Vô tử, ắc qui chì.

#### Vỏ tủ:

PS1024-220-R (Vỏ màu đỏ)

PS1024-220-C (Vỏ màu trắng xám)

#### Kích thước vỏ:

(398.7mm x 300.8mm x 194.3mm)



### LED Diagnostics:

Đèn Đỏ (DC)	Đèn xanh (AC)	Hiện trạng của nguồn
ON	ON	Hoạt động bình thường.
ON	OFF	Mất điện lưới dùng nguồn ắc qui.
OFF	ON	Không cấp nguồn DC.
OFF	OFF	Mất điện lưới hết nguồn ắc qui.

## PS - 1024-220

### Input:

Nominal 220VAC 50/60 Hz, 5 amp.

### Output:

24VDC output

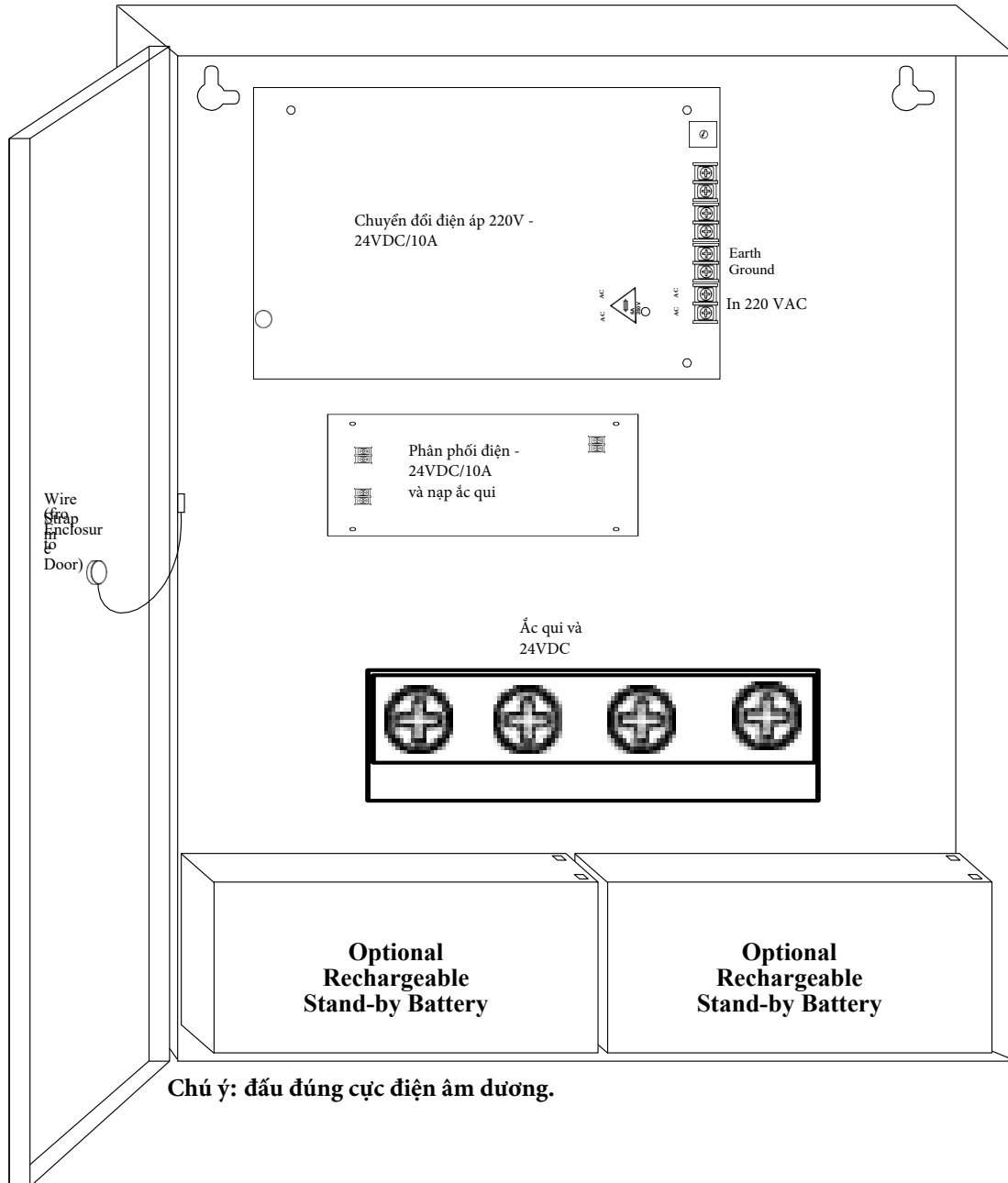
10 amp supply current for Access Control Applications

Filtered and electronically regulated out puts

Assembled by Geec.Jsc in Viet Nam

# GEEC

GREEN ENERGY ELECTRIC COMMERCIAL



### Đấu dây:

USE 14 AWG hoặc lớn hơn để kết nối

**Note:** Take care to keep power-limited circuits separate from non-power limited wiring (220VAC, Battery).

### Bảo trì:

Yêu cầu kiểm tra toàn bộ chức năng 1 năm 1 lần:

**Kiểm tra điện áp ra:** không được phép nhỏ hơn hoặc lớn hơn điện áp định danh

**Ắc Qui:** kiểm tra định kỳ 6 tháng/1 lần

Cần thay thế ắc qui mới đồng bộ 2 năm/1 lần