Nuovo alimentatore di commutazione DC12V 5A rilasciato per il sistema di controllo dell'accesso ad ingresso della porta



Il parametro principale di EA-32D

Nome Sistema di controllo di accesso alla porta SMQT DC12V 5A

Alimentatore

Modello EA-32D

Dimensione $180 \times 120 \times 60 \text{ (mm)}$

Tensione di ingresso AC110V ~ 230V

Frequenza di input $50 \sim 60$ Hz Tensione di uscita DC 12V

Corrente di output 5a
Potenza di uscita 60W
Accuratezza della tensione

in sospeso

1%

Protezione in uscita Corto circuito e protezione da sovraccarico

Relè del tempo $0 \sim 15$ secondi regolabili

Adatto a Controllo dell'accesso a porta singola o sistema di citofono per

telefoni

Batteria di backup Batteria al litio (Optionla)

Scheda per PC a doppia faccia Materiale Trasformatore di rame puro

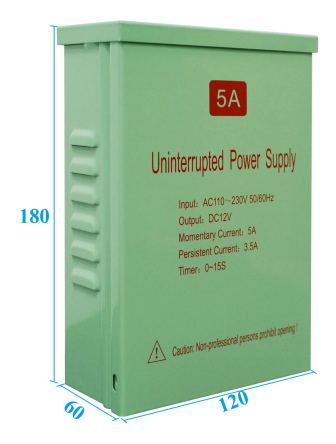
Guscio metallico

Temperatura ambientale $-30 \, ^{\circ}$ C a $+60 \, ^{\circ}$ C

Garanzia 1 anni

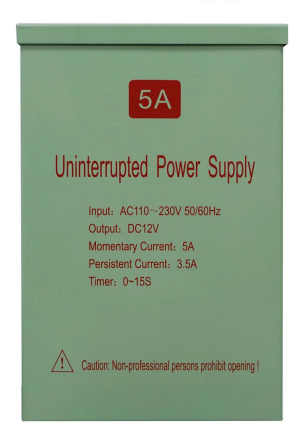
Quali caratteristiche hanno EA-32D?

Size



:mm

Appearance











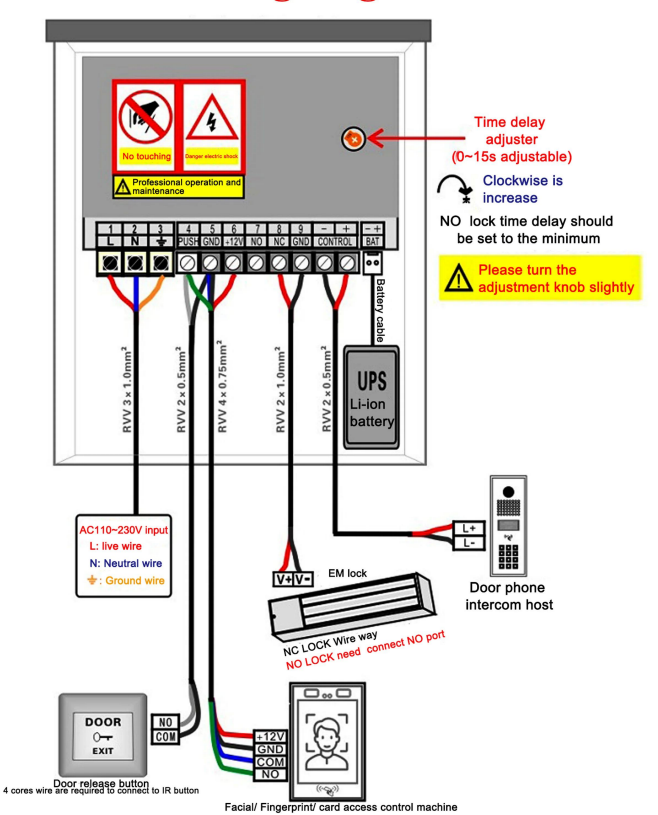
Main board





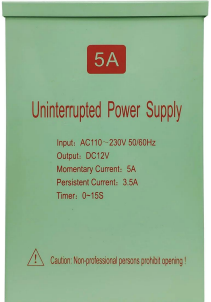


Wiring diagram



Packaging list







Che ne dici di altra scelta?



SMQT show







Team Factory









Certificate











