



## Baterie cu încărcător integrat Nice PS124, 24 V, pentru funcționare în caz de pană de curent

Cod produs: PS124



28722 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

În stoc

Livrare Luni, 20 aprilie

Data: 16.04.2026

**Bateria cu încărcător integrat Nice PS124, 24V**, asigură funcționarea automatizărilor pentru porți și uși de garaj în cazul unei pene de curent. Aceasta permite deschiderea și închiderea normală a sistemului, oferind siguranță, confort și continuitate, fără intervenții manuale sau echipamente suplimentare.

### - **Funcționare fără curent**

- Alimentare backup 24V
- Încărcător integrat
- **Activare automată**
- Compatibilă Nice
- Instalare rapidă
- Fără echipamente extra
- **Siguranță sporită**
- Ideală pentru porți auto

- Durată lungă de viață
- Protecție inteligentă
- Performanță constantă

---

## Descriere:

**Baterie cu încărcător integrat Nice PS124, 24 V, pentru funcționare în caz de pană de curent** este soluția esențială pentru continuitatea funcționării sistemelor de automatizare a porților, ușilor de garaj sau barierelor automate. Concepută pentru integrare perfectă în ecosistemul **Nice**, această unitate asigură alimentare de rezervă inteligentă exact atunci când ai cea mai mare nevoie: în momentele în care alimentarea electrică este întreruptă.

Dacă ai investit într-un sistem automatizat, ultimul lucru pe care ți-l dorești este să rămâi blocat în interior sau în exterior din cauza unei pene de curent. Cu **Nice PS124**, automatizarea ta continuă să funcționeze fără întreruperi, fără stres și fără intervenții manuale.

---

## De ce ai nevoie de o baterie cu încărcător integrat pentru automatizări

În lumea reală, penele de curent nu sunt rare. Fie că vorbim despre locuințe rezidențiale, ansambluri private sau aplicații industriale, lipsa alimentării poate genera disconfort, întâzieri sau chiar riscuri de securitate.

### Continuitate fără compromisuri

Cu **bateria Nice PS124 24V**, sistemele tale:

- rămân complet funcționale
- permit deschiderea și închiderea porții
- mențin controlul accesului
- evită intervențiile manuale

### Integrare inteligentă în sistem

Un avantaj major al modelului PS124 este faptul că include **încărcător integrat**, eliminând necesitatea unor echipamente externe suplimentare. Totul este optimizat pentru:

- încărcare automată

- protecție a bateriei
- durată de viață extinsă

## Compatibilitate extinsă cu automatizările Nice

Bateria **Nice PS124** este proiectată special pentru a funcționa cu centralele și automatizările **Nice** de 24V, fiind compatibilă cu o gamă largă de echipamente:

### Automatizări pentru porți batante și culisante

- sisteme rezidențiale și industriale
- porți de dimensiuni medii și mari

### Automatizări pentru uși de garaj

- uși secționale
- uși basculante

### Bariere automate

- control acces în parcări
- aplicații comerciale

Această compatibilitate asigură integrare rapidă și fără erori, fără adaptări sau improvizații.

## Caracteristici tehnice esențiale

### Alimentare de rezervă 24V stabilă

Tensiunea de 24V este standardul optim pentru automatizări moderne, oferind:

- eficiență energetică
- siguranță în exploatare
- compatibilitate extinsă

### Încărcător integrat inteligent

Nu mai ai nevoie de accesorii externe:

- încărcare automată a bateriei
- protecție la supraîncărcare

- management optim al energiei

## Activare automat? în caz de pan? de curent

Sistemul detectează instant lipsa alimentării și:

- comută automat pe baterie
- menține funcționarea fără întreruperi

## Design compact și ușor de instalat

- integrare directă în centrală sau în proximitate
- cablare simplificată
- compatibilitate plug & play

## Cum funcționează în practic?

Imaginează-ți o situație reală: ajungi acasă într-o seară și observi că nu există curent în zonă. Fără baterie, ar trebui să:

- deblochezi manual poarta
- împingi mecanic sistemul
- pierzi timp și confort

Cu **Nice PS124**:

- apeși telecomanda
- poarta se deschide normal
- sistemul funcționează ca și cum nimic nu s-ar fi întâmplat

Aceasta este diferența dintre un sistem obișnuit și unul profesionist.

## Avantaje reale pentru utilizator

### Siguranță și control permanent

Nu depinzi de rețeaua electrică pentru acces.

### Confort total

Automatizarea rămâne automatizare, indiferent de situație.

## Protec?ia investi?iei

Sistemele automate sunt utilizate corect, fără for?ări manuale.

## Func?ionare optimizat?

Încărcarea inteligentă prelungeste durata de via?ă a bateriei.

---

## Beneficii comerciale

- Func?ionare continuă în caz de pană de curent
- Elimină complet deschiderea manuală
- Integrare perfectă în sistemele Nice
- Încărcător inclus – fără costuri suplimentare
- Crește nivelul de securitate al proprietății
- Ideal pentru aplicații rezidențiale și comerciale
- Instalare rapidă și fără complicații
- Cost redus raportat la beneficiu
- Compatibilitate garantată cu sisteme 24V
- Fiabilitate ridicată pe termen lung

---

## Unde se potrive?te perfect Nice PS124

### Locuin?e private

Pentru acces rapid și confort zilnic.

### Ansambluri reziden?iale

Pentru continuitate în controlul accesului.

### Spa?ii comerciale

Pentru func?ionare fără întreruperi.

### Parc?ri și bariere

Pentru flux constant de trafic.

# FAQ – Întrebări frecvente

## 1. Cât timp poate funcționa sistemul pe baterie?

Durata depinde de tipul automatizării și frecvența utilizării, dar în general permite mai multe cicluri complete de deschidere/închidere.

## 2. Este compatibil? cu orice automatizare?

Nu, este proiectată pentru sistemele Nice de 24V. Compatibilitatea exactă trebuie verificată în funcție de model.

## 3. Necesită întreținere?

Minimă. Sistemul de încărcare integrat gestionează automat bateria.

## 4. Se instalează greu?

Nu. Este gândită pentru instalare rapidă, plug & play în sistemele compatibile.

## 5. Ce se întâmplă când revine curentul?

Bateria intră automat în proces de reîncărcare.

## 6. Poate fi adăugat ulterior?

Da, în majoritatea cazurilor poate fi integrată și după instalarea automatizării.

## 7. Este sigur? pentru utilizare pe termen lung?

Da, include protecții electronice pentru siguranță maximă.

---

### Specificatii

Producator

Nice