

LEKTRICO

CHARGE YOUR FUTURE

ONE™

DATE TEHNICE



August 2024

www.lektri.co

Date Tehnice

CARACTERISTICI

Conexiune

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n - frecvență 2.4GHz

Bluetooth Low Energy

RFID - NFC

GSM - opțional (*în curând 2025)

Aplicație mobilă dedicată - management, control local și de la distanță.

Integrări

RESTful API și RPCs

API pregătit pentru integrări terță parte și soluții fotovoltaice.

Smart Home Ready

HomeAssistant, IFTTT, Google Home, Amazon Alexa și Apple HomeKit

CERTIFICĂRI

Standard

IEC 61851

Certificări



OCPP 1.6

ONE™ este compatibil cu standardul OCPP 1.6

CARACTERISTICI DE SIGURANȚĂ

- Detectare integrată a curentului rezidual de 6mA DC (RDC-DD) și 30mA AC (defecțiune la pământ)
- Detectare supra și subtensiune
- Protecție la supraîncălzire - cu derating algoritm de protecție
- Protecție la supracurent
- Type 2 connector with shutters.

ELECTRIC

Conector

Type2 cu obturatoare

Lungimea cablului atașat

5m

Putere de încărcare (kW)

1.4 kW - 7.4 kW

Curent de încărcare (A)

Monofazat: 230 Vac | 50Hz - L, N, PE

Current: 6 - 32 A (software programabil la instalare dinamic.)

INSTALARE

Montare

Pe perete (carcasă fixată pe perete)

Pe picior metalic (carcasă cu stâlp integrat)

Temperatura de funcționare

- 25 °C ... + 45 °C

Umiditate de funcționare

<95% r.H. (fără condensare)

Protecție

IP55 (Protecție împotriva prafului și a apei. Este posibilă instalarea în aer liber)

IK10 (Rezistență la impact: masă de 5kg, sfoară 40cm)

Greutate

3.6kg (cablu inclus)

Dimensiuni

19cm x 19cm x 8.8cm

Aplicație mobilă dedicată

Configurare ușoară

Asistentul de configurare intuitiv care va ghida prin proces pas cu pas.

Amperaj reglabil

Amperajul poate fi modificat prin intermediul aplicației.

Control de la distanță


Porniți/opriți procesul de încărcare de la distanță.

Integrare fotovoltaică

Setări de integrare PV - încărcare în funcție de nevoile tale.

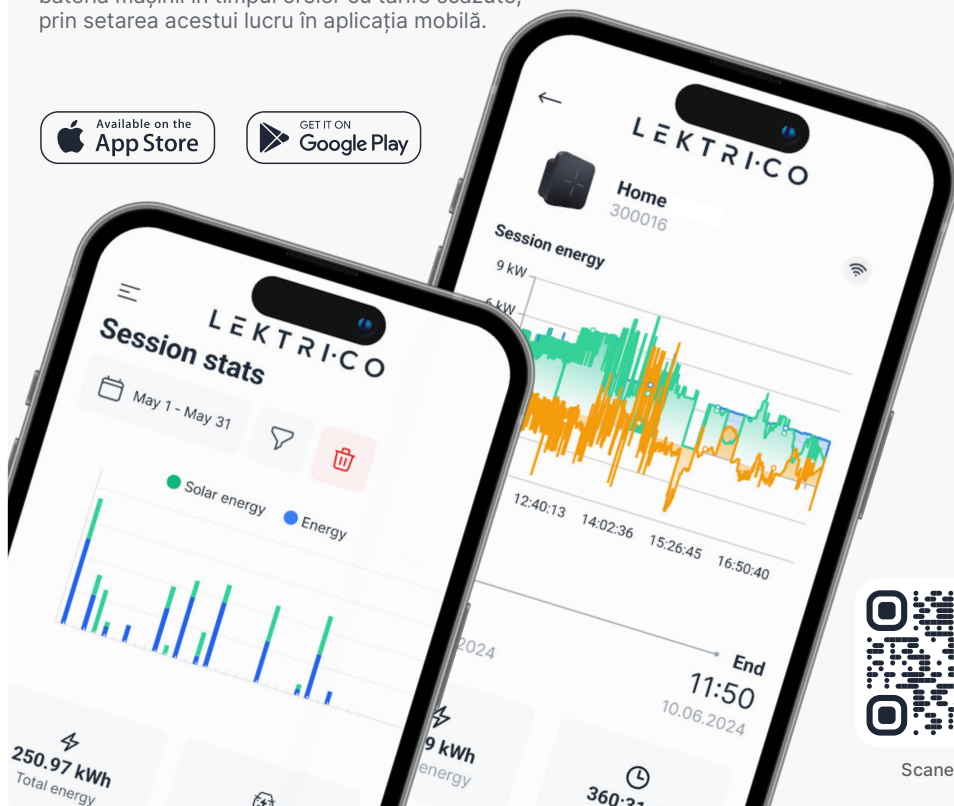
Planifică încărcarea

Economisiți bani și stabiliți întreaga rețea electrică. LEKTRI.CO vă ajută să vă încărcați bateria mașinii în timpul orelor cu tarife scăzute, prin setarea acestui lucru în aplicația mobilă.

 Power

 Hybrid

 Green



ONE™ Standard

- Până la 7.4 kW
- Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n - frecvență 2.4GHz
- Bluetooth Low Energy
- RFID - NFC
- GSM - opțional (*în curând 2025)
- Aplicație mobilă dedicată

ONE™ Standard + EM (Management al energiei)

- Până la 7.4 kW
- Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n - frecvență 2.4GHz
- Bluetooth Low Energy
- RFID - NFC
- GSM - opțional (*în curând 2025)
- Aplicație mobilă dedicată
- Management al energiei

ONE™ Standard + Obturator

- Până la 7.4 kW
- Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n - frecvență 2.4GHz
- Bluetooth Low Energy
- RFID - NFC
- GSM - opțional (*în curând 2025)
- Aplicație mobilă dedicată
- Conector Type2 cu obturator

ONE™ Standard + Obturator + EM

- Până la 7.4 kW
- Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n - frecvență 2.4GHz
- Bluetooth Low Energy
- RFID - NFC
- GSM - opțional (*în curând 2025)
- Aplicație mobilă dedicată
- Management al energiei
- Conector Type2 cu obturator

Toate versiunile sunt proiectate să se potrivească perfect acasă, în ansambluri rezidențiale sau spații comerciale.

Contactează-ne:

charger@lektri.co

www.lektri.co

L E K T R I · C O

Primul încărcător EV cu
cablu atașat și
obturatoare.

