

Elektromobilių įkrovimo stotelė WallBox eVolve Smart



Elektromobilių įkrovimo stotelė WallBox eVolve Smart

Elektromobilių įkrovimo stotelė skirta naudoti įvairiose viešose vietose: prie prekybos centrų, biurų pastatų, automobilių stovėjimo aikštelėse, oro uostose, degalinėse ir kitose vietose.

Tai inovatyvi, puikaus dizaino elektromobilio įkrovimo stotelė. Gali būti komplektuojama su dviem arba keturiomis jungtimis. Sistema gali būti lanksčiai pritaikoma prie individualių poreikių.

Tvirtas, patvarus korpusas užtikrina ilgesnį tarnavimo laiką
Pagamintas iš aliuminio ir ABS plastiko. Atsparus mechaniniams pažeidimams ir aplinkos sąlygoms.
Bevielio ryšio komunikacija (Ethernet / 3G / GPRS / GSM)
Įkroviklis gali būti prijungtas prie centrinės valdymo sistemos (OCPP būdu) bei valdyti naudotojus, atsiskaitymą, atlikti nuotolinę klaidų diagnostiką ir kitas funkcijas.
Naudotojo autentifikavimas
Sistema turi galimybę autentifikuoti vartotoją. Tokiu būdu galima suteikti pasirinktiems vartotojams naudoti sistema arba ne.
Paprastas naudojimas įkrovimo stotele
Aiškios instrukcijos ir įkrovimo statusai leidžia vartotojui patogiai atlikti įkrovimo procesą.
Svarbiausia saugumas

Sistema turi visas reikalingas priemones siekiant sumažinti elektros iškvovos riziką.

Komplektacija pagal individualų poreikį

Elektromobilių įkrovimo stotelė gali būti komplektuojama su dviem arba keturiomis jungtimis, taip pat skirtingomi techninėmis galimybėmis.

TECHNINIAI PARAMETRAI

Tinklo prisijungimas	10/100BaseTX (TCP-IP)
Sąsajos protokolas	OCPP 1.5 / 1.6 J
Korpuso klasė	IP54 / IK10
Korpusas pagamintas iš	aliuminio ir ABS plastiko
Korpuso durų užraktas	raktas
Darbinė temperatūra	nuo -30°C iki +45°C
Aplinkos temperatūra	nuo -40°C iki + 60°C
Darbinė drėgmė	nuo 5% iki 95% (ne kondensacinės sąlygos)
Šviesos indikatorius	RGB spalvų indikatorius
Ekranas	LCD, daugiakalbis
Galios ribojimo valdymas	3 PWM kontrolės režimas pagal ISO/IEC 61851-1
RFID skaitytuvas	ISO / IEC14443A / B; MIFARE Classic/DESFire EV1; ISO 18092 / ECMA-340; NFC 13.56MHz
Skaitiklis	MID Class 1 - EN50470-3
Galios išvesties valdymas	Integruotas apkrovos valdymas
Matmenys	450 x 290 x 600 mm (mažesnė versija); 450 x 290 x 850 mm (didesnė versija)
Svoris	25 kg (mažesnė versija); 30 kg (didesnė versija)

Dėl detalesnės informacijos susisiekite su mumis. Daugiau pasiūlymų rasite kategorijoje [ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO STOTELĖS](#)

APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo

sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolatos atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856