

BAUCOMMERCE
POWER SYSTEMS



AC STANICA ZA PUNJENJE ELEKTRIČNIH AUTOMOBILA

PUBLIC CHARGER

11/22 KW



tuncmatik
CHARGE



tuncmatik

Public Charger

11/22 kW



Javni punjač (Komerzijalni AC Punjač)

Tuncmatik javni punjač (AC punjač) ima mogućnost jednostavnog punjenja vašeg vozila i plaćanja te ima performanse punjenja vozila sa maksimalnom izlaznom snagom od 22 kW sa efikasnošću od 99%. Punjači za električna vozila Tuncmatik Public Charger, koji se lako mogu montirati na zid, također se mogu prilagoditi svakom zahtjevu korisnika zahvaljujući metalnim nožicama posebno dizajniranim za uređaj. Punjači za električna vozila Tuncmatik Public Charger, opremljeni ekranom osjetljivim na dodir od 4,3 inča i RFID čitačem, privlače pažnju na polju koriste sa svojim elegantnim dizajnom, mogu komunicirati sa LAN ruterima, EPP i drugim zidnim punjačima putem standardne Ethernet veze i Wi-Fi veze.







Ostale karakteristike ;

- IP65 zaštita, IK10 kućište otporno na vandalizam i IK8 ekran osjetljiv na dodir
- Daljinska nadogradnja firmvera
- OCPP 1.6J Komunikacijski protokol
- EPO (emergency) taster za prinudni stop
- Opcioni pištolj za punjenje TIP1
- GSM, 3G, 4G, LTE Cellular, Ethernet(RJ45) and Wi-Fi Povezivanje
- Autentifikacija korisnika preko RFID, OR Code i PIN zaštitom
- Jednostavno plaćanje uz NFC
- Standardni kabal 5 m (opcija kabal 6-7m)

Područje upotrebe

- Javne punionice
- Shopping Centri
- Parking Garaže
- Zabavni centri
- Bussiness Centri
- Lokacije kratkog zaustavljanja
- Univerzitetski kampusi
-



ŞARJ TÜRÜ AC CHARGE TYPE	SOKET ADETI 1 NUMBER OF PINS
GSM  GSM	HABERLEŞME OCPP 1.6J COMMUNICATION
4G 4G 4G	LTE lte LTE
ETHERNET (RJ45)  ETHERNET (RJ45)	RFID  RFID
ŞİFRELI KORUMA **** PIN PROTECTION	WI-FI  WI-FI
QR CODE  QR CODE	DOKUNMATİK LCD EKŞAN  LCD TOUCHSCREEN
KORUMA SINIFI IP65 PROTECTION CLASS	TAM KORUMA  FULL PROTECTION

tuncmatik

Public Charger

11/22 kW

Pregled proizvoda



7" LCD Ekran osjetljiv na dodir



1. Vrijeme punjenja
2. Vrsta punjenja
3. Napon punjenja
4. Naknada za naplatu
5. Kapacitet punjenja
6. Struja punjenja
7. Odabir vrste punjenja
8. Stop dugme
9. Mrežna situacija
10. Izbor jezika

Ugrađen RFID čitač

Područje NFC detekcije omogućava pokretanje i zaustavljanje punjenja skeniranjem NFC kartice. Kao rezultat zaustavljanja naplate, naknada za naplatu se automatski naplaćuje sa vašeg računa povezanog s vašom NFT karticom.

Dugme EPO (za hitne slučajeve) za trenutno zaustavljanje stanice za punjenje iz sigurnosnih razloga

EPO dugme se može koristiti u sledećim situacijama:

- Ako dođe do požarnog alarma, strujnog udara ili curenja uzemljenja na vašem Tunçmatik AC uređaju za punjenje,
- Unutrašnji kvar, nemogućnost zaustavljanja punjenja, problem unutrašnjeg ožičenja uređaja za punjenje naizmjeničnom strujom,
- Ako voda uđe u kabinet ili se aktivira nenormalan zvučni alarm,

NAPOMENA: Kada se pritisne dugme EPO, AC uređaj za punjenje će prestati da se puni i indikator greške će zasvijetliti.

Ako slučajno pritisnete ovo dugme, jednostavno okrenite dugme udesno da vratite ovu radnju.

Podržava 2 vrste pištolja za punjenje (prilagođena dužina kabla)



Type1
(J1772)



Type2
(Mennekes)

tuncmatik

Public Charger

11/22 kW

MODEL	11 kW	22 kW
Tip punjenja	Mode 3	
ULAZ		
Faze	3P + N + PE	3P + N + PE
AC Ulazna snaga	11 kW / 16A @380V 50Hz	22 kW / 32A @380V 50Hz
Opseg napona	380/400/415 VAC	
Frekvencija	50 / 60 Hz	
IZLAZ		
AC Izlazna snaga	11 kW / 16A @380V 50Hz	22 kW / 32A @380V 50Hz
Max. jačina struje	16A	32A
UTIČNICA I KABAL		
Opcija izlaza	AC Tip 2, Jedan pištolj	
Broj podržanih vozila	1	
Dužina kabla	5m (Opcija 6-7m)	
KARAKTERISTIKE		
Mjerenje energije	Mjerač energije	
Zaštita	Prekostrujno opterećenje, Prenapon, Podnapon, Kratak spoj, Prenaponska zaštita	
Kategorija prenapona	Type III	
Taster za prinudni stop	DA	
Mobilna veza	GSM, 4G, LTE	
Povezivanje	Ethernet (RJ45), Wi-Fi, 4G	
Komunikacijski protokol	OCPP 1.6J	
Autentifikacija korisnika	RFID, QR code, Zaštita PIN kodom	
RFID Čitač	ISO/IEC 14443 A/B Mifare RFID čitač	
Korisnički interfejs	4.3" ekran osjetljiv na dodir LCD, (Opcija): 5" ekran osjetljiv na dodir LCD)	
Indikator statusa	3 indikatora	
Tip montaže	Montaža na zid ili postolje-stub	
Stepen zaštite	IP65, IK10 (kućište), IK08 (ekran osjetljiv na dodir)	
Odabir jezika	English, Turkish	
DIMENZIJE I TEŽINA		
D x W x H (mm)	100 x 280 x 406	
Težina (kg)	8	
ENVIRONMENTAL		
Radna temperature	-35 °C to 55 °C	
Temperatura skladištenja	-40 °C to 80 °C	
Vlažnost	< 95% (non-condensing)	
Nadmorska visina	do 2000m	
STANDARDI		
Standardi	IEC 61851-21-2, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-11, EN 61000-3-12	
Sigurnosni standardi	IEC/EN 61851-1, EN 62311, EN 62479, IEC/EN 62955	