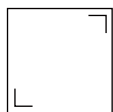


Model: BS20-BA



Model: BS20-BC



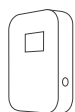
LCD kijelző



LED töltésvisszajelzés



Állítható gombbal



PC-ABS anyagból

A termék előnyei

- Színes LCD kijelző: mutatja a töltési állapotot, például a töltési időt, a feszültséget, az energiafogyasztást stb.
- Intelligens chip: Automatikusan kijavítja a nem hardveres hibákat
- Egyszerű telepítés: a töltő falra szereléséhez mindössze néhány lépés szükséges, nincs bonyolult vezetékezési folyamat.

Választható verziók

BS20-BA-3.6KW (16A 1 fázis)
 BS20-BA-7.2KW (32A 1 fázis)
 BS20-BA-11KW (16A 3 fázis)
 BS20-BA-22KW (32A 3 fázis)

BS20-BC-3.6KW (16A 1 fázis)
 BS20-BC-7.2KW (32A 1 fázis)
 BS20-BC-11KW (16A 3 fázis)
 BS20-BC-22KW (32A 3 fázis)

BS20 Modell

Bemenetek és kimenetek	
Bemeneti(hálózati) feszültség/Kimeneti feszültség	AC 230V/400V
Bemeneti(hálózati) frekvencia	47~63Hz
Maximális kimeneti teljesítmény	7.6kW(1 fázis)/22kW(3 fázis)
Maximális kimeneti áram	32A
Töltő interface típusa	IEC 62196-2, SAE J1772

Védelem

Túlfeszültség elleni védelem	✓
Feszültségcsökkenés elleni védelem	✓
Túltöltés elleni védelem	✓
Rövidzárlat elleni védelem	✓
Földzárlat elleni védelem	✓
Túlmelegedés elleni védelem	✓
Villámvédelem	✓

Funkciók

Ethernet/WIFI/4G/Bluetooth	Választható
LCD	3.5-inch színes kijelző
RCD	Type A / type A+6mA DC
LED visszajelző lámpa	✓
Intelligens teljesítménymegosztás	✓
RFID	Választható

Környezeti feltételek

IP-védelmi besorolás	IP66
Környezeti hőmérséklet	-40 ~ +75
Maximális páratartalom	0-95% nem kondenzál
Maximális magasság	<2000m
Hűtés	Természetes léghűtés
Készenléti energiafogyasztás	<8W

Paraméterek

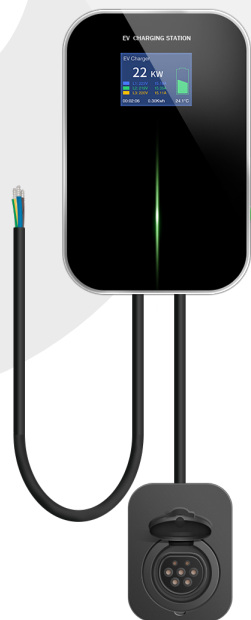
Méret (Szé/Ma/Mé)	295/195/65mm
Súly	6KG-8KG

Szerelési tartozékok

Fali tartókonzol	✓
Töltőoszlop	Választható

Tanúsítvány

Tanúsítvány	CE, FCC, CSA, RoHS
-------------	--------------------



Töltési idő beállítása
Szabadon állíthatja be a töltési időt és időtartamot



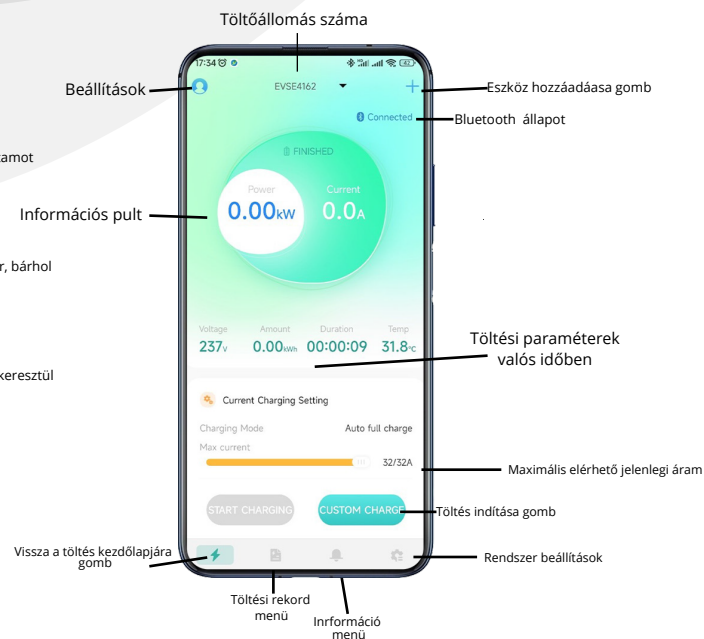
Töltési előzmények feljegyzése
Lekérdezheti a töltési előzményeket bármikor, bárhol



Távírányító az APP segítségével
Töltés elindítása vagy leállítása Bluetooth-on keresztül



Firmware frissítés
Folyamatosan frissülő szoftver



Töltőállomás száma

Beállítások

Információs pult

Vissza a töltés kezdőlapjára gomb

Töltési rekord menü

Információ menü

Eszköz hozzáadása gomb

Bluetooth állapot

Töltési paraméterek valós időben

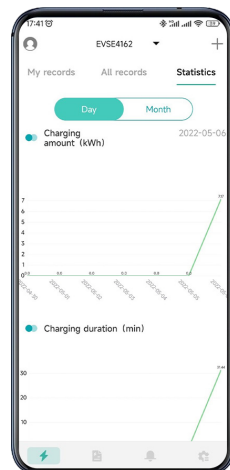
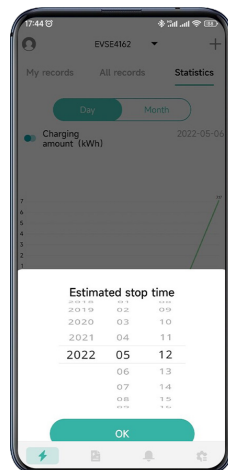
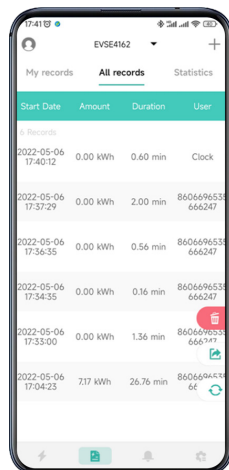
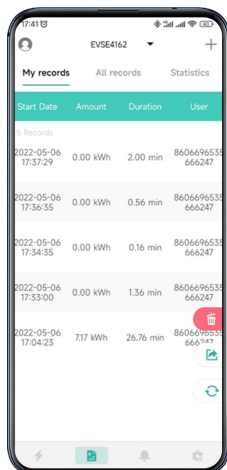
Maximális elérhető jelenlegi áram

Töltés indítása gomb

Rendszer beállítások

Töltési előzmények

Bármikor ellenőrizheti korábbi töltési statisztikáit



BS20-APP Modell

Bemenetek és kimenetek	
Bemeneti(hálózati) feszültség/Kimeneti feszültség	AC 230V/400V
Bemeneti(hálózati) frekvencia	47~63Hz
Maximális kimeneti teljesítmény	7.6kW(1 fázis)/22kW(3 fázis)
Maximális kimeneti áram	32A
Töltő interface típusa	IEC 62196-2, SAE J1772

Védelem

Túlfeszültség elleni védelem	✓
Feszültségcsökkenés elleni védelem	✓
Túltöltés elleni védelem	✓
Rövidzárlat elleni védelem	✓
Földzárlat elleni védelem	✓
Túlmelegedés elleni védelem	✓
Villámvédelem	✓

Funkciók

Ethernet/WIFI/4G/Bluetooth	✓
LCD	3.5-inch színes kijelző
RCD	Type A / Type A+6mA DC
LED visszajelző lámpa	✓
Intelligens teljesítménymegosztás	✓
RFID	Választható

Környezeti feltételek

IP-védelmi besorolás	IP66
Környezeti hőmérséklet	-40 ~ +75
Maximális páratartalom	0-95% Nem kondenzál
Maximális magasság	<2000m
Hűtés	Természetes légűtés
Készenléti energiafogyasztás	<8W

Paraméterek

Méret (Szé/Ma/Mé)	295/195/65mm
Súly	6KG~8KG

Szerelési tartozékok

Fali tartókonzol	✓
Töltőoszlop	Választható

Tanúsítvány

Tanúsítvány	CE, FCC, CSA, RoHS
-------------	--------------------



Töltés indítása
RFID kártyával



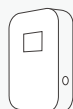
LCD kijelző



LED
töltésvisszajelzés



Töltésszabályozó
gomb



PC-ABS anyagból

A termék előnyei

- RFID kártya a töltés elindításához/leállításához, megakadályozva, hogy illetéktelen személyek használják a töltőállomást
- Beltéri és kültéri használathoz is egyaránt alkalmas
- Könnyű kezelhetőség, a töltés és a hitelesítés egyszerűen működik

BS20-RFID Modell

Bemenetek és kimenetek	
Bemeneti/Kimeneti feszültség	AC 230V/400V
Bemeneti frekvencia	47~63Hz
Maximális kimeneti teljesítmény	7.6kW(1 fázis) / 22kW(3 fázis)
Maximális kimeneti áram	32A
Töltő interface típusa	IEC 62196-2, SAE J1772

Védelem

Túlfeszültség elleni védelem	✓
Feszültségcsökkenés elleni védelem	✓
Túltöltés elleni védelem	✓
Rövidzárlat elleni védelem	✓
Földzárlat elleni védelem	✓
Túlmelegedés elleni védelem	✓
Villámvédelem	✓

Funkciók

Ethernet/WIFI/4G/Bluetooth	Választható
LCD	3.5-inch színes kijelző
RCD	Type A / Type A+6mA DC
LED Indicator light	✓
Intelligens teljesítménymegosztás	✓
RFID	✓

Környezeti feltételek

IP-védelmi besorolás	IP66
Környezeti hőmérséklet	-40 ~ +75
Relatív páratartalom	0-95% nem kondenzál
Maximális magasság	<2000m
Hűtés	Természetes léghűtés
Készenléti energiafogyasztás	<8W

Paraméterek

Méretek (Szé/Ma/Mé)	295/195/65mm
Súly	6KG-8KG

Szerelési tartozékok

Fali tartókonzol	✓
Töltőoszlop	Választható

Tanúsítvány

Tanúsítvány	CE, FCC, CSA, RoHS
-------------	--------------------