

eStation BTC 150 kW

Datový list



Hlavní vlastnosti

- Podpora více standardů (CCS Type 2, CHAdeMO)
- Stejnosemný výkon až 150 kW
- Koncepte stojanu/věže pro parkoviště s omezeným prostorem
- 15" barevný LCD displej
- Příprava pro zpětnou instalaci DC měření
- Ambientní osvětlení
- Připojení k innogy IT-backend



Obecná specifikace	
Typ	innogy eStation BTC
Instalace	Volně stojící
Počet nabíjecích výstupů	2
Konfigurace	CCS type-2 a CHAdeMO
Rozměry (V x Š x H)	Stojan: 2 438 x 559 x 381 mm Věž: 2 032 x 1 041 x 838 mm
Hmotnost	Stojan: 272 kg Věž: 820 kg
Provozní teplota	-30 °C až +50 °C
Maximální relativní vlhkost	95 %, nekondenzující
Krytí	IP 54, IK 10
Hlučnost	55 dB na vzdálenost 5 metrů (při plném zatížení)
Účinnost	>0,97 při plném zatížení
Účinnost usměrňovače	92 %
Elektrický příkon	
Fáze/linky	3 fáze + nulový vodič + uzemnění
Napětí	400 V ±10 %
Frekvence	50/60 Hz
Maximální zatížení	240 A (150 kW DC)
Elektrický stejnosměrný výkon (DC)	
Napětí	50 V stejnosm. až 1 000 V stejnosm.
Maximální nabíjecí proud	375 A CCS a 200 A CHAdeMO
Maximální nabíjecí výkon	150 kW
Délka kabelu	3,6 m (venkovní délka)
Shoda CCS	IEC 61851-23/-24 IEC 62196-3 DIN 70121
Shoda CHAdeMO	IEC 61851-23/-24 JEVS G 105
Funkce	
Displej	15" barevný LCD displej
Autentizace/aktivace	Poznámka: Dostupné možnosti závisí na provozovateli nabíjecího místa. RFID autentizace Přímá platba prostřednictvím aplikace nebo QR kódu Smluvní nabíjení na základě smluvního ID Aktivace kódem z voucheru Platba kreditní kartou prostřednictvím aplikace
Komunikační protokoly	OCPP 1.6
Komunikace	GSM, WLAN, LAN



Inovujte své podnikání s innogy!

Zeptejte se na podrobnosti našich specialistů nebo navštivte naše webové stránky.

Máte zájem o více informací?

Kontaktujte nás na emobilita@innogy.com nebo na innogyemobilita.cz.