

# Ładowarka pojazdów elektrycznych

7.4-22KW



- ✓ Prosty montaż i łatwa obsługa.
- ✓ Sterowanie za pomocą aplikacji, Wi-Fi lub Bluetooth.
- ✓ Funkcja dynamicznego równoważenia odbiorników.
- ✓ Certyfikaty IP65 i IK10.

Grupa Bexie oferuje wydajne, wszechstronne i bezpieczne rozwiązanie do szybkiego ładowania wszystkich pojazdów elektrycznych.



# Ładowarka pojazdów elektrycznych



7.4-22KW

Model	BXC-B7.4kW	BXC-B11kW	BXC-B22kW
<b>Ładowarka pojazdów elektrycznych</b>			
Napięcie wejśc. i wyjściowe	AC 230V (jednofazowego)		400V prądu AC (trójfazowego)
Częstotliwość wejściowa		50/60Hz	
Podłączone/Gniazdo		./-	
Moc wyjściowa	1.3kW to 7.4kW	4.1kW to 11kW	4.1kW to 22kW
Prąd wyjściowy	6A to 32A	6A to 16A	6A to 32A
Licznik	Wbudowany układ pomiarowy + zewnętrzny licznik MID (opcja)		
Wykryw. prądu resztowego		DC 6 mA	
Typ gniazda	Gniazdo typu 2 z osłoną		
<b>Interfejs użytkownika i sterowanie</b>			
Interfejs sieciowy	WIFI & Bluetooth & Ethernet & 4G		
Czytnik RFID		Tak	
Wskaźniki stanu		Pierścień LED	
Tryby pracy	Tryb solarny, tryb równoważenia odbiorników		
<b>Środowisko pracy</b>			
Ochrona przed penetracją		IP65	
Maks. wysokość		<2000m	
Temperatura magazynowania		-40~+85°C	
Temperatura robocza		-30~+55°C	
<b>Dane mechaniczne</b>			
Klasa odporności na uderzenia		IK10	
Odporny na promieniowanie UV t		Yes	
Montaż		Ściana lub maszt	
Obudowa		Metal	
Wymiary (sz./wys./gł.)		278 / 360 / 152 mm	
Długość przewodu spust.		5m	
Waga		12kg	



+34 985 194 232



[www.bexieenergy.com](http://www.bexieenergy.com)



Calle Peña Santa 68, Polígono Industrial  
Silvota, 33192, Llanera, Asturias

# Ładowarka pojazdów elektrycznych



7.4-22KW

## Model

BXC-B7.4kW

BXC-B11kW

BXC-B22kW

## Bezpieczeństwo

Zabezpieczenie przed zbyt wysokim i zbyt niskim napięciem	Tak
Zabezpieczenie przed zablokowaniem stycznika	Tak
Zabezpieczenie przed piorunem	Tak
Zabezpieczenie przed zbyt wysoką temperaturą	Tak
Wyłącznik awaryjny	Tak
Zabezpieczenie przed zbyt wysokim prądem	Tak
Sygnal CP Zabezpieczenie przed zwarcie	Tak
Certyfikaty	CE, TUV / EN/IEC 61851-1



+34 985 194 232



[www.bexieenergy.com](http://www.bexieenergy.com)



Calle Peña Santa 68, Polígono Industrial  
Silvota, 33192, Llanera, Asturias