

# EV WALLBOX Home Pro

**Teison**  
EV CHARGING SOLUTIONS

## Funkcje

### Projekt przyjaźniejszy człowiekowi



Uproszczona konstrukcja jest bezpieczniejsza i bardziej przyjazna dla użytkownika

### Kolorowy ekran



5" kolorowy ekran LCD pokazujący stan pracy, postęp ładowania

### Materiał obudowy



PC V0 do użytku na zewnątrz

### Inteligentny Start & Stop



Inteligentna identyfikacja częstotliwości radiowej RFID



## Zalety

### Przycisk awaryjny



W nagłych wypadkach natychmiast przerwij ładowanie

### Stopień ochrony



Obudowa IP67

### Modułowa konstrukcja



Konfiguracje można dodawać lub odejmować

### Ochrona różnicowoprądowa



Typ B lub typ A 30 mA + DC 6 mA

### Stopień ochrony



Samokontrola, alarm błędu, przeciążenie, przepięcie, zbyt niskie napięcie, wyciek, ochrona przed wyładowaniem atmosferycznymi, zatrzymanie awaryjne, wyciągnięcie do wyłączenia, automatyczne wyłączenie przy nieprawidłowym ładowaniu, pełne automatyczne zatrzymanie i inne zabezpieczenia



Wyłączny dystrybutor w Polsce.

Corab Sp. z o.o. ul.  
Michała Kajki 4,  
10-547 Olsztyn

t: +48 (89) 535 17 90  
m: corab@corab.com.pl  
u: corab.pl

# EV WALLBOX Home Pro

**Teison**  
EV CHARGING SOLUTIONS



## Parametry

	TEISON EV CHARGER 3,5 KW	TEISON EV CHARGER 7 KW	TEISON EV CHARGER 11 KW	TEISON EV CHARGER 22 KW
■ Specyfikacja	TS-EVC035-002 (S)	TS-EVC07-002 (S)	TS-EVC11-002 (S)	TS-EVC22-002 (S)
■ Napięcie znamionowe	230VAC ±10%	230VAC ±10%	380VAC ±10%	380VAC ±10%
■ Maksymalny prąd wyjściowy	16 A	32A	16A	32A
■ Częstotliwość	50/60 Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
■ Maksymalna moc wyjściowa	3.5 kw	7kw	11kw	22kw
■ Przycisk zatrzymania awaryjnego	tak			
■ Pokaz	wyświetlacz LCD			
■ Funkcja RFID	3szt kart			
■ Zabezpieczenie różnicowoprądowe	TYPE A 30mA+DC6mA			
■ Gniazdo ładowania	Jedno gniazdo ładowania (Kabel ładujący typu 2) / 4,5 m			
■ Materiał obudowy	PCV0 na zewnątrz			
■ Przedni panel	PC			
■ Metoda instalacji	Uchwyt ścienny / stojak podłogowy			
■ Standard bezpieczeństwa	EN 61851-1			
■ Gwarancja	2 lata			
■ Poziom ochrony	IP67			
■ Temperatura / Wilgotność	-30 ~ 500 C / 5% ~ 95% bez kondensacji			
■ Wysokość robocza	<2000m			
■ Witryna aplikacji	Wewnątrz / na zewnątrz			
■ Rozmiar produktu	398x324x120mm			
■ Waga produktu	5.3/7.0KG	5.3/7.0KG	5.2/8.2KG	5.5/8.5KG
■ Części opcjonalne	Zabezpieczenie różnicowoprądowe			TYPE B RCD
	Licznik energii			Certyfikat MID



Wyłączny dystrybutor w Polsce.

Corab Sp. z o.o. ul.  
Michała Kajki 4,  
10-547 Olsztyn

t: +48 (89) 535 17 90  
m: corab@corab.com.pl  
u: corab.pl