



ЗАРЯДНО ЗА ЕЛЕКТРОМОБИЛИ

- ✓ Подходящ за над 90% от електромобилите на пазара
- ✓ Монтаж на стена или земя (опционално)
- ✓ Контакт Type 1 или Type 2
- ✓ Цветен LCD дисплей
- ✓ WiFi комуникация чрез Android и IOS (опционално)
- ✓ Таймер

При необходимост от контрол на достъпа се предлага следните опции:

- заплащане чрез web приложение на време за зареждане
- заплащане с монети на времето за зареждане
- RFID активация на зарядното



Лесен за монтаж и употреба



WiFi комуникация и управление



Зарядна мощност

■ Зарядното устройство ZEVS е проектирано за зареждане на 1 електромобил у дома или на публично място, предлага избор между 2 типа заряден контакт TYPE1 или TYPE2.

■ Зарядното устройство лесно може да се монтира на стена или земя. Осветен LCD дисплей с електромер дава информацията за консумацията на електричество, като опционално може да се предложи и WiFi комуникация през Android или IOS.

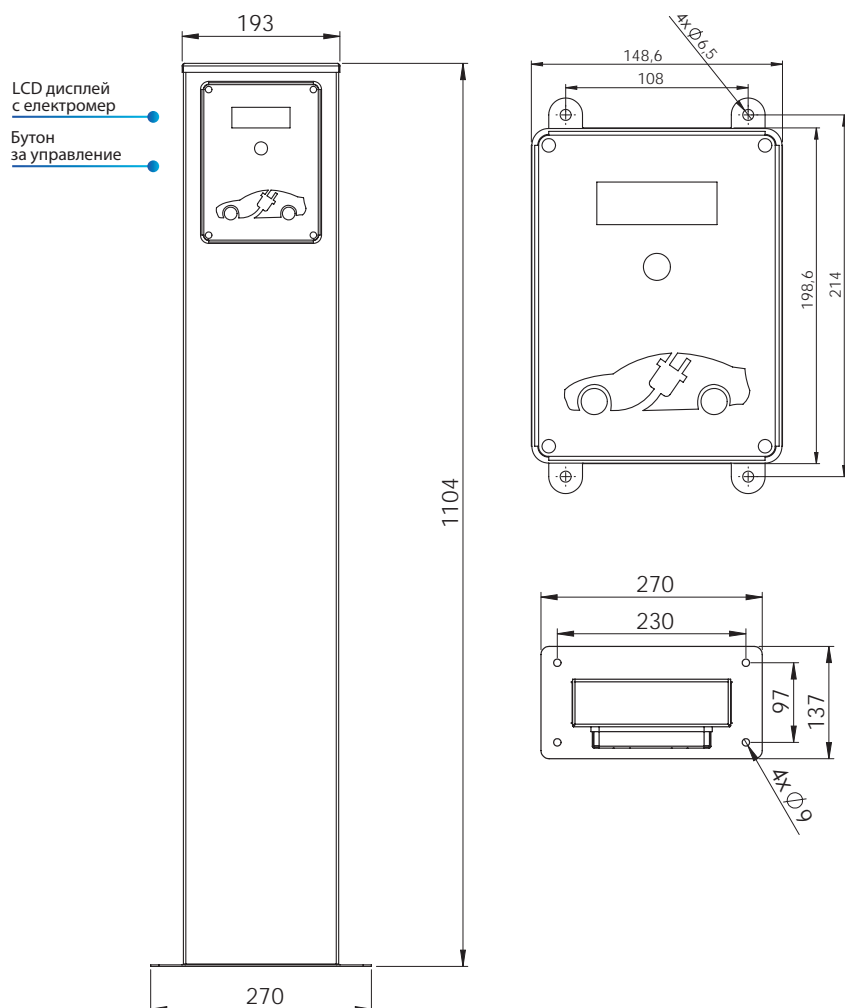
■ При необходимост от контрол на достъпа на публични места се предлага и RFID.



Крейн ООД производител на зарядни устройства за електрически автомобили и PLUG IN хибриди

Техническа информация

	Спецификация
Модел	ZEVS
Монтаж	Стенен, свободен или на земя (в комбинация с опционална колона за монтаж)
Работно напрежение	230 VAC 1 Ph; 3x230/400 VAC 3Ph
Максимална мощност	7,4 kW (1x230 VAC); 22 kW (3x230/400 VAC)
Максимален заряден ток	32A (6+32A чрез настройка от менюто)
Дефектно токова защита	Електронна $I \Delta \geq 20mA$
Термична защита	Вграден цифров температурен сензор
Електромер	Вграден kWh с възможност за натрупване
Вид на контакта	Туре 1 (SAE J1772) или Туре 2 (IEC 62196-2), с включен кабел с дължина 5 м.
Заклучване на зарядния контакт	Да (опционално при варианта с контакт Туре 2 (IEC 62196-2))
Интерфейс	Цветен LCD, буквено-цифров; влаго и вандало-устойчив бутон за управление и настройка на менюто
Час и дата	Вграден часовник за реално време с независимо захранване; таймери за включване и изключване на заряда
Комуникация	WiFi (опционално с възможност за управление чрез Android и IOS приложение и наблюдение на консумацията)
Степен на защита на корпуса	IP56, UV ABS и неръждаема стомана
Работна температура	-25°C to +50°C
Размери	230x150x75 мм
Тегло	2,8 ÷ 4,3 кг (според конфигурацията)
Цвят	Инокс
Сертификат	CE
	Опции:
	Колона за монтаж на земя
	WiFi модул за отдалечено управление и наблюдение
	Модул за заключване на зарядния контакт Туре2 (IEC 62196-2)
	<ul style="list-style-type: none"> ● заплащане чрез web приложение на време за зареждане ● заплащане с монети на времето за зареждане ● RFID активация на зарядното



гр. Пловдив, ул. „Коматевско шосе“ 26
 тел.: +359 32 657 578, факс: +359 32 657 580
 office@crane-ltd.com, www.crane-ltd.com