



Qoltec Stacja ładowania EV Typ2 do samochodu elektrycznego i hybryd | 22kW | LCD | 2 Karty EV | 3 fazy | Wallbox | Hotel system | 5m

Kod produktu: 52431

Stacja ładowania EV 3-fazowa o mocy 22kW, wyposażona w czytnik kart EV i ekran LCD jest kompatybilna z:

- systemem hotelowym EV 52428
- zestawem 5 kart EV 52429.

Dzięki tym elementom można rozbudowywać sieć ładowania samochodów elektrycznych o dowolną ilość stacji ładowania oraz kart użytkowników. Jeden programator wystarczy, by zaprogramować nielimitowaną ilość kart. Urządzenie umożliwia szybkie i wygodne ładowanie pojazdów elektrycznych z europejskim gniazdem. Dzięki wysokiej mocy i natężeniu 32A na fazę, klienci przestrzeni komercyjnych takich jak hotele, parkingi, restauracje czy też centra handlowe, mogą cieszyć się pełnym naładowaniem pojazdu już po kilku godzinach. Stacja jest kompatybilna z wieloma modelami pojazdów elektrycznych.

NAJLEPSZE ROZWIĄZANIE DO ŁADOWANIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH



Szybkie ładowanie samochodów elektrycznych z europejskim gniazdem

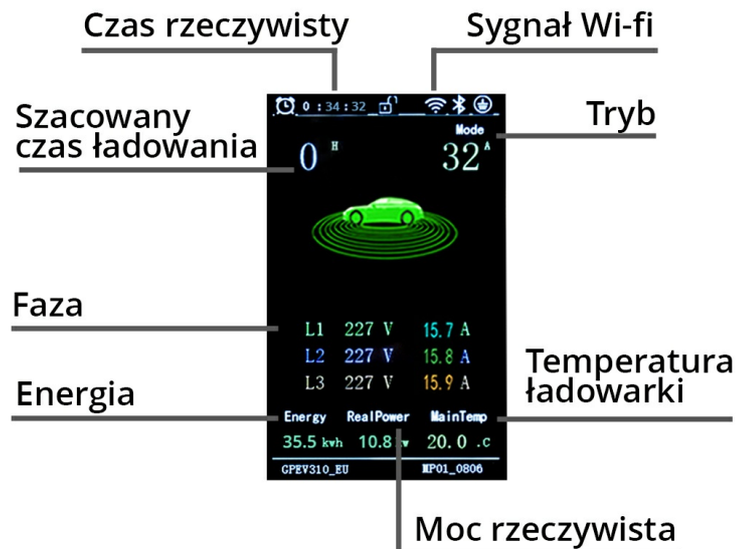
Nie pozwól, aby niski poziom naładowania twojego akumulatora uniemożliwił Ci korzystanie z pojazdu elektrycznego. Z pomocą 3 fazowej stacji ładowania Qoltec możesz naładować baterię twojego samochodu 10-krotnie szybciej. Dzięki natężeniu 32A na fazę ładowanie jest szybkie i wydajne. Urządzenie oferuje opcje montażu na ścianie lub na wolnostojącym słupku, dzięki czemu doskonale sprawdzi się zarówno w garażu domowym, jak i na parkingach komercyjnych.

EUROPEJSKI STANDARD ZŁĄCZA TYPU 2



Wysoka moc ładowania, 7-stykowe złącze typu 2 zgodne z obowiązującymi przepisami ładowarka posiada **złącze typu 2**, które jest obecnie **oficjalnym standardem Unii Europejskiej** i łączy auta elektryczne wyposażone w odpowiednie gniazdo ładowania. Złącze typu 2 to **7 styków**, z których **3 styki lub 5** przeznaczone są do ładowania, a 2 do komunikacji między stacją a samochodem. Kompatybilne z większością samochodów elektrycznych sprzedawanych w Europie. Warto dodać, że złącze typu 2 jest przeznaczone dla pojazdów elektrycznych o mocy ładowania większej niż 3kW.

WIELOFUNKCYJNY WYŚWIETLACZ LCD



Wygodny wyświetlacz LCD 4.3", Monitorowanie dokładnego czasu ładowania, Czujnik temperatury zapewniający bezpieczną pracę ładowarki, Automatykzna naprawa błędów
Produkt wyposażony w wielofunkcyjny, wyświetlacz LCD 4.3" i diody LED informujące o stanie ładowania.

Na wyświetlaczu możemy :

- sprawdzić dokładny czas ładowania,
- monitorować temperaturę pracy ładowarki w czasie rzeczywistym dzięki wbudowanemu czujnikowi temperatury wtyczki , ładowarka natychmiast przerwie pracę, jeśli zostanie przekroczona bezpieczna wartość i automatycznie wznowi pracę po powrocie temperatury do normalnego poziomu,
- monitorować postępy procesu ładowania,

Automatyczna naprawa błędów

Dodatkowo ładowarka posiada inteligentny chip, który automatycznie koryguje błędy w trakcie ładowania, odpowiednio reagując, jeśli któryś z parametrów przekracza normę, zapewniając stabilną pracę ładowarki.

PODNIĘŚ JAKOŚĆ OBSŁUGI - ZOSTAŃ OBIEKTEM PRZYJAZNYM ELEKTROMOBILNOŚCI



Gotowe rozwiązanie dla hoteli, firm i instytucji publicznych

Inwestycja w stację ładowania Qoltec EV Smart Charge Hotel to nie tylko odpowiedź na aktualne potrzeby rynku, ale przede wszystkim świadome budowanie nowoczesnej, proekologicznej marki. Dla coraz większej liczby użytkowników dostępność punktu ładowania pojazdów elektrycznych w miejscu noclegu, pracy, zakupów czy spotkań staje się jednym z decydujących kryteriów wyboru hotelu. Nasze urządzenie jest kompatybilne z większością pojazdów elektrycznych i hybryd typu plug-in . Dzięki wbudowanemu czytnikowi kart EV, możesz łatwo kontrolować dostęp do usługi.

WYGODNE ŁADOWANIE, ŁATWA OBSŁUGA



Ciesz się 5-metrowym kablem ładowania z ergonomiczną wtyczką, zapewniającą wygodę i łatwość obsługi

Jeśli chcesz zamontować ładowarkę EV na ścianie należy wybrać do tego odpowiednie miejsce, najlepiej blisko samochodu i źródła zasilania. Konieczna będzie również **instalacja wyłącznika różnicowoprądowego** - najlepszym wyborem będzie wyłącznik RCD typ B jako środek pełnej ochrony uzupełniającej. Zadbaj o to by było to **miejsce zabezpieczone przed wilgocią, pozbawione wszelkich uszkodzeń mechanicznych i nie narażone na bezpośrednie oddziaływanie promieni słonecznych**. Upewnij się koniecznie czy tak jest. Wysoki poziom wygody zapewni 5 metrowy kabel ładowania z ergonomiczną wtyczką.

ESTETYCZNY I PRAKTYCZNY MONTAŻ NA ŚCIANIE



Praktyczny uchwyt ścienny do montażu pistoletu ładowarki

Pistolet ładowarki można wygodnie zamontować na ścianie, co zapewnia łatwy dostęp i oszczędność miejsca, szczególnie w ograniczonych przestrzeniach. Uchwyt ścienny stabilizuje przewód i pistolet, chroniąc je przed przypadkowym uszkodzeniem oraz przed zabrudzeniami. Dzięki montażowi ściennemu użytkownik może uporządkować stację ładowania, co zwiększa estetykę i funkcjonalność miejsca ładowania zarówno w garażu domowym, jak i na komercyjnych parkingach.

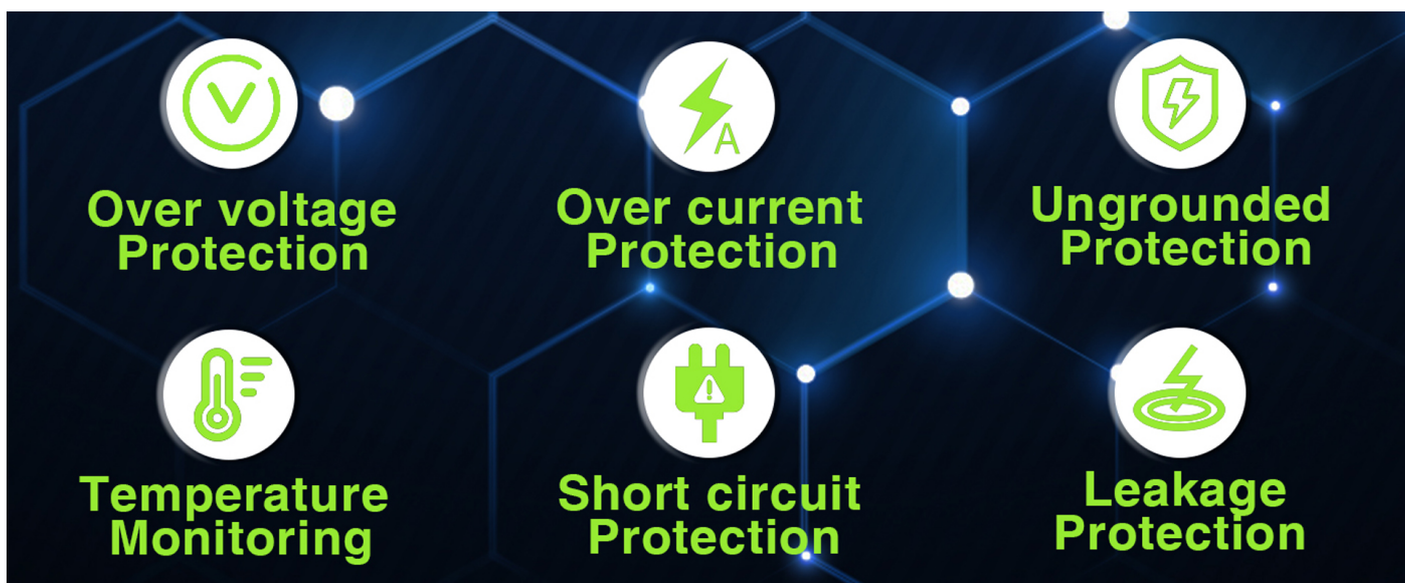
403 Forbidden

WODOODPORNĄ OBUDOWĄ Z POLIWĘGLANU



Trwała i Odporna na Warunki Atmosferyczne obudowa wykonana z niepalnego poliwęglanu, Łatwy zewnętrzny montaż, Odporność na wodę i pył
Nasze ładowarki zbudowane są z trwałego, odpornego na promieniowanie UV, niepalnego poliwęglanu . Dodatkowo ładowarka wykazuje wysoką odporność na wodę oraz jest pyłoszczelna. Obudowa posiada specjalne otwory, przeznaczone do zewnętrznego montażu.

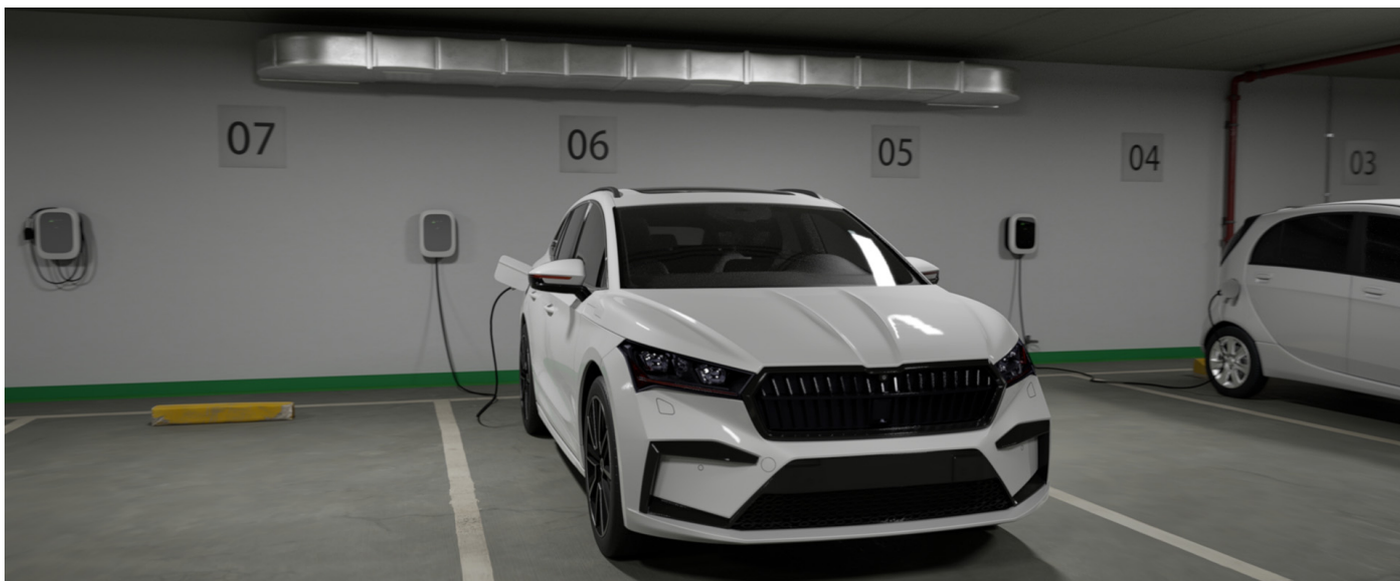
BEZPIECZEŃSTWO TWOJE I TWOICH BLISKICH JEST DLA NAS WAŻNE



Zaawansowane funkcje zabezpieczające, które chronią zarówno samochód, jak i użytkownika
Projektując ładowarki postawiliśmy przede wszystkim na bezpieczeństwo. Już teraz możesz bezpiecznie i szybko naładować swój samochód. Produkt posiada zaawansowane funkcje zabezpieczające oraz posiada diody led, które w zależności od obecnego statusu zmieniają kolor.

403 Forbidden

ZAMIEŃ ŁADOWANIE W DODATKOWE ŹRÓDŁO ZYSKU



Komfort dla klientów, przychód dla Ciebie i operatora

System ładowania EV w hotelu, na parkingu czy w centrum handlowym to **inwestycja, która zaczyna zarabiać od pierwszego dnia**. Daje klientom wygodę i nowoczesne udogodnienia, a jednocześnie otwiera nowe źródło przychodów. **Każda sesja ładowania może generować zysk** — zarówno dla właściciela obiektu, jak i dla zewnętrznego operatora, jeśli zarządza infrastrukturą. To rozwiązanie, które zwiększa atrakcyjność lokalizacji, przyciąga nowych gości i pozwala maksymalnie wykorzystać potencjał rosnącego rynku elektromobilności.

ZAUFIANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Oferowane przez nas ładowarki objęte są **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

403 Forbidden

Producent	Qoltec
Typ	2
Ilość faz	3
Moc maksymalna	22KW
Napięcie znamionowe	220VAC-480VAC
Prąd roboczy	32A (max)
Częstotliwość	50Hz/60Hz
Rodzaj wtyczki	32A
Przekrój żyły przewodu	5*6mm + 1*0.5mm
Średnica przewodu	16.8mm
Długość kabla	Kabel ładowania 5m/ 0.80m przewód zasilający typu „Wall End Wire”
Materiał izolacji	TPU/TPE
Wyświetlacz	LCD 4,3"
Kompatybilność	TYP 2 zgodny z większością samochodów elektrycznych w Europie
Zabezpieczenia	Zabezpieczenie nadnapięciowe Zabezpieczenie podnapięciowe Zabezpieczenia przed przeciążeniem termicznym Zabezpieczenie przed zwarcieniem Ochrona przed upływem prądu Uziemienie Monitorowanie temperatury
Stopień ochrony	IP54
Temperatura pracy	-25°C ~ +45°C
Wilgotność	5%-95%HR
Uwagi	Można korzystać z ładowarki tylko w sytuacji, gdy sieć zasilania jest wyposażona w wyłącznik różnicowoprądowy Nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy urządzenia Prosimy nie używać urządzenia z dodatkowym przedłużaczem
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny, zielony
Materiał	PC + ABS
Wymiary (G/D x Sz x W)	220 x 385 x 130 mm (stacja ładowania), 210 x 70 x 60 mm (ładowarka)
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Stacja ładowania z kablem Typ 2 1 x Uchwyt na pistolet 1 x Śruby montażowe 1 x Instrukcja obsługi 2 x Karta Brak programatora i oprogramowania w zestawie
Głębokość / Długość opakowania [mm]	320
Szerokość opakowania [mm]	480
Wysokość opakowania [mm]	245
Waga netto [kg]	5.000
Waga brutto [kg]	6.200
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878524313