

Łatwe zarządzanie i obsługa Punkt ładowania rowerów elektrycznych

Punkt ładowania rowerów elektrycznych to wysoce wodoodporna, inteligentna stacja ładowania dwukołowych pojazdów elektrycznych.

Punkt ładowania rowerów elektrycznych jest w 100% ochronnym punktem ładowania wszystkich pojazdów. Zapobiega pełzaniu i nie iskrzy.

To wbudowane inteligentne urządzenie wykrywające wszelkie nietypowe zdarzenia, które bardzo dobrze chroni stację ładującą i pojazdy.



Wired Charging *Intelligence Unlimited*

SMART WIRED CHARGING STATION

Charging spot,
please do not occupy.



Detection device installed

Lighting reminder, no sparking



Auto Power Cut-off When Full

Prevent Overcharging, Long-term durability



Audio Broadcast

Real-time Charging Status



Anti-creeping

Instant power cut-off for leakage protection



IPX7 Waterproof

High waterproof cover with IPX7 level



Dzięki specjalnie zaprojektowanej stacji ładowania rowerów elektrycznych wszyscy właściciele i użytkownicy pojazdów, w tym osoby starsze, mogą z łatwością korzystać z tej stacji ładowania rowerów elektrycznych.

Obsługiwana jest ochrona obwodu. Punkt ładowania rowerów elektrycznych jest wyposażony w układ zabezpieczający obwód, gwarantujący bezpieczeństwo przy przeciążeniu i zwarciu w dowolnym miejscu i czasie.

Operatorzy mogą zdalnie sterować tym punktem ładowania rowerów elektrycznych za pośrednictwem aplikacji na smartfona.

Użytkownicy stacji ładowania pojazdów mogą wybrać inny czas ładowania w zależności od stanu akumulatora roweru elektrycznego.

Jest o wiele bardziej przyjazny dla użytkownika. Jest wielu stałych użytkowników z dobrym doświadczeniem.

Installation Method



Adhesive :

Wall-mounted with screws, suitable for residential and industrial areas.



Pole-mounted :

Pole-mounted for outdoor use, suitable for commercial districts.



Charging Process



01

Insertion Plug

Vehicle charger connects to station.



02

Pay fees

Pay by QR code or card swipe for charging fees.



03

Start charging

Green light indicates station in use.

