

Płatności

Citea - Wszystko, czego potrzebujesz.

Dzięki modułowej konstrukcji parkomat Citea spełnia najbardziej specyficzne wymagania każdego klienta. Komponenty zastosowane w parkomacie Citea zapewniają niezawodność w każdych warunkach atmosferycznych, bardzo długą żywotność oraz najwyższe standardy bezpieczeństwa.



Zawsze możesz polegać na doskonałej jakości i niezawodności. Dzięki solidnej aluminiowej obudowie Citea sprawdziła się tysiące razy w różnych warunkach i strefach klimatycznych na całym świecie.

Citea jako uniwersalne narzędzie do pobierania opłat

Parkomat Citea może również służyć jako uniwersalne narzędzie do pobierania opłat, np. jako biletomat do uiszczania opłat za wstęp.

Twoje korzyści

- ✓ **Perfekcyjna forma i najwyższa odporność na uszkodzenia**
- ✓ **Łatwa i intuicyjna obsługa**
- ✓ **Idealny do personalizacji (funkcjonalności i wyglądu)**
- ✓ **Przyjazny dla serwisu dzięki funkcjonalnemu wnętrzu**
- ✓ **Zdalny serwis w dowolnym momencie i z dowolnego miejsca za pośrednictwem oprogramowania w chmurze**
- ✓ **Kompleksowa obsługa posprzedażna: wsparcie serwisu, szkolenie pracowników i dostęp do centrum napraw**

Typowe zastosowania

- ✓ Strefy płatnego parkowania i parkingi poza strefami.
- ✓ Jako kasa płatnicza do pobierania opłat (np. za bilety wstępu do obiektów)

Dane techniczne

Wymiary	Wysokość 1595 x Szerokość 405 x Głębokość 311 mm
Waga	Okolo 80 kg, zależnie od konfiguracji
Zakres temperatury	Temperatura pracy -20 °C do +55 °C Temperatura przechowywania i transportu -40 °C do +70 °C
Klasa ochrony	IP54 & IK10
Zasilanie	Zasilanie energią słoneczną: bateria słoneczna + akumulator 12 V/65 Ah Zasilanie sieciowe: 110 V/230 V AC (-15 %/+10 %) + akumulator 12 V/7 Ah
Wilgotność względna	Do 100 % (dopuszczalna kondensacja)
Wyświetlacz	Kolorowy wyświetlacz dotykowy TFT lub podświetlany wyświetlacz LCD
Certyfikaty	Certyfikat CE zgodnie z normą EN 12414 Certyfikat VDE klasy P2, P3 i P4
Poziom recyklingu	97 %

Warianty

- **Z zasilaniem słonecznym**
Wersja standardowa: panel solarny o mocy 16 Wp, w przypadku większego zapotrzebowania energetycznego panel solarny o mocy: 39 Wp.
- **Dowolna konfiguracja wyglądu parkomatu**
Kolor obudowy dowolny, opcjonalnie z nadrukiem reklamowym i powłoką antygraffiti
- **Wyświetlacz LCD z 6 przyciskami**

Opcje i pakiety

- **Różne opcje płatności**
- **Ekran dotykowy TFT o przekątnej 9 cali**
- **Modem 4G lub połączenie LAN do transmisji danych**
- **Bilet elektroniczny wyświetlany na ekranie dotykowym lub przesyłany na maila**
- **Czytnik kodów QR do odczytywania kodów QR lub kodów kreskowych**

Może współpracować z



Oprogramowanie zarządzające CityLine:

Oprogramowanie CityLine umożliwia zarządzanie i dostęp do podłączonych urządzeń z każdego miejsca na świecie. Dzięki CityLine możesz przeprowadzać konfigurację, pobierać statystyki i monitorować urządzenia w czasie rzeczywistym.



Zewnętrzne zintegrowane systemy:

Dzięki łatwemu do zintegrowania interfejsowi w prosty sposób zapewniamy wymianę danych z naszymi urządzeniami.



Aplikacja mobilna :

Aplikacja mobilna umożliwia monitorowanie pracy parkomatów w czasie rzeczywistym i szybkie podejmowanie działań w sytuacjach awaryjnych.

