



Parkscheinautomat Citea

Die maßgeschneiderte Lösung für intelligentes On-Street Parkraummanagement

Dank seiner hohen Modularität können aus den wichtigsten Kernkomponenten wie Bezahlsystem, Energieversorgung und vernetzte Kommunikation individuelle Lösungen umgesetzt werden. Einen energiesparenden Betrieb ermöglicht der Citea mit Solarpanel. Parkgebühren können bequem in bar oder mit Karte bezahlt werden. Eine Farbgebung ganz nach Wunsch sowie individuelle Werbemöglichkeiten runden das Leistungsangebot optimal ab.

Technische Daten:

Abmessungen	H 1595 x B 405 x T 311 mm
Gewicht	ca. 80 kg, konfigurationsabhängig
Temperaturbereich	Betrieb -20°C bis +70°C
Feuchtigkeit	bis 100 %, inkl. Betauung
Display / Touch	8" TFT, kapazitiver Touch
Display / Tastatur	LCD, hinterleuchtet, robuste Piezotasten
Elektr. Münzprüfer	16 verschieden Münzsorten, inkl. Token
Zwischenkasse	max. 30 Münzen, abhängig von Währung und Münzwerten
Banknotenprüfer	<ul style="list-style-type: none"> • Sleepmode verfügbar • 62-77 mm Akzeptanz von Banknoten verschiedener Breiten • Annahmeerquote von 98% oder mehr bei erstmaligem Noteneinschub • Sensor zum Schutz gegen Aufreihungen
Drucker	Thermodruckwerk 24 Zeichen (Standardschriftart) Cutter für Voll- und Teilschnitt
Stromversorgung	Solar + Akku 12V / 75Ah 110 V / 230 V AC (-15 % / +10 %) + Akku 12 V / 7 Ah
Recyclingquote	97 %



Varianten:

Anzeigen

- LCD-Display mit 6 Piezotasten
Optional: Alphanumerische Tastatur, numerische 12er-Tastatur
- TFT-Touch-Display

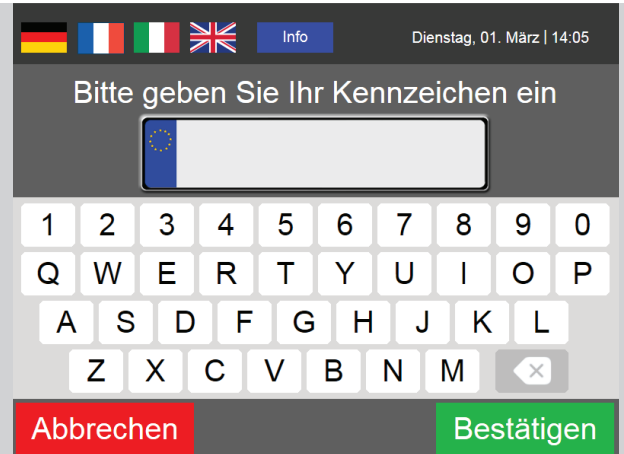
Grundgeräte

- Münzverarbeitung
Optional: Banknotenleser (BNA)
- Cashless, Cards only
- Cashless & Ticketless, kein Drucker

Solarversorgung

- Standardvariante: 14,2 Wp (intern)
- für höhere Beanspruchung (z. B. Touch), kritische Standorte:
39 Wp (intern & extern)
- Schwachlichtoptimiert





Innovative Lösungen:

Verschiedene Zahlungsoptionen

- Münzen, Banknoten
- EMV-Kartenzahlungsterminals
Optional: mit/ohne PIN Pad,
Kontaktloseinheit, auch nur kontaktlos,
Mobile Zahlungsauthorisierung

Kennzeicheneingabe für alle Länder

Eingabe nummerierter Stellplätze

Intelligente Kommunikationslösungen

- 2G-/3G-/4G-Modem-Kommunikation
- LAN-Anbindung

Verkaufsautomat im Nahverkehr, im Event-Bereich
oder als Spendenautomat

Bezahlstation für

- Beschränkte Parkplätze
- Systeme mit automatischer Kennzeichen-
erkennung

Bargeldloser Betrieb

Ticketloser Betrieb



**Integration der Management
Software generiert Mehrwerte!**

Parkraummanagement

Überwachung, Konfiguration, Statistik

- im Browser, plattformübergreifend
- konfigurierbare Statusmeldungen, z. B. per Email
- CityLine Mobile App für iOS & Android
mit Push-Benachrichtigung



**Alle Module sind individuell
kombinierbar!**

Parkrecht-Verwaltung:

- Kostenloses Parken (KfZ-Kennzeichen basierend)
- Flexibler Rabatt
- Echtzeit-Parken
- Strafzettel-Service

Kontrolle / Überwachung:

- Parkplatzkontrolle in Echtzeit
- Kennzeichen-Übermittlung
- Kamerabasierte Systeme zur Parkraumüberwachung
(Auslastungsüberwachung, Anbindung
an Verkehrsleitsysteme möglich)
- Integration von Fremdanbieter-Systemen



Sicherheit:

Robustes Aluminiumgehäuse silber pulverbeschichtet.
Auf Anfrage in allen gängigen RAL Farben verfügbar.

Anti-Graffiti-Beschichtung optional möglich

Vandalismus-Schutz

IK10 für Touch- und LCD-Display sowie für das Tarifschild

Tresor für selbstsichernde Münzkassette

Fassungsvermögen: 3.200-4.000 Münzen
(abhängig von Währung und Münzwerten)
Tresor-Option: VdS 3546 Klassen P2, P3, P4

Optionales Wertfach für den Citea mit Banknotenleser (BNA)

- selbstsichernde Münzkassette
Fassungsvermögen: 3.200-4.000 Münzen
(abhängig von Währung und Münzwerten)
- Stapelkassette für bis zu 1.000 Banknoten

Hectronic GmbH
Allmendstrasse 15
D-79848 Bonndorf

Tel. +49 7703 9388-0
Fax + 49 7703 9388-60
mail@hectronic.com

www.hectronic.com