

PARKUHREN

NEUE  
BENUTZEROBER-  
FLÄCHE



# PrestoInteractif

## INTELLIGENTE PARKUHR

### Ein Touchscreen bietet neue Funktionen

Nebst dem Bezahlen von Kurzparkertickets, bietet der PrestoInteractif mit seinem grossen Touchscreen die Möglichkeit, neue Funktionen mit anspruchsvolleren Abläufen einzuführen und dadurch die Parking Politik einer Stadt zu verändern.

Mit seinem integrierten Touchscreen-Keyboard ermöglicht der PrestoInteractif die Digitalisierung der Parkingtickets mit der Eingabe der Autokennzeichen als Alternative. Der Benutzer kann das grosse Display für weitere Funktionen nutzen. Ein Beispiel dazu ist, das Gewähren eines Parkingrabatts basierend auf seinem persönlichen Status, seinem Fahrzeug oder seines Transportmittels auf einem Teil seiner Wegstrecke.

In Verbindung mit der intelligenten Parking Plattform, bietet PrestoInteractif neue Funktionen, wie das online Verwalten der persönlichen Parkingtransaktionen.





INNOVATIVE  
PARKING  
SOLUTIONS FOR  
SMART CITIES

## Ein neues Kommunikationsportal zum Austausch mit Kunden

Das Farbdisplay mit Touchscreen im Parkautomat PrestoInteractif bietet eine benutzerfreundliche und moderne Schnittstelle. Es kann als einzigartiges Informationsterminal benutzt werden. Ihr Inhalt ist kundenspezifisch konfigurierbar und ermöglicht Kommunen, Neuigkeiten und Informationen über dieses Netzwerk zu kommunizieren.

## ANWENDUNGEN

- Kurzparktickets bezahlen
- Bezahlen von Kurzpark- und Dauerbewilligungen
- Bezahlen von ÖV-Tickets
- Verwalten von Rechten
- Verwalten von gespeicherten Parkguthaben
- Anwendung Gratiszeit
- Durchsetzung von maximaler Parkdauer (Rotationen)
- Verwalten von Graticoupons
- Informationskiosk

## Neue benutzeroberfläche



## TECHNISCHE INFORMATIONEN

PrestoInteractif	
<b>Dimensionen/Gewicht</b>	T230 x B230 x H1570 mm / 62,2 kg
<b>Gehäuse</b>	Aluminium extrudiert Tressor mit Edelstahlplatten verstärkt
<b>Stromversorgung</b>	Solar oder 220V
<b>Solarstrom Autonomie</b>	Monochrom : 200 Tickets / Tag * Farbdisplay : 100 Tickets/Tag * mit Option Solarpanel 15Watt
<b>Energieverbrauch</b>	Stand by : weniger als 1mA Mit virtueller Ticket Option : weniger als 4mA
<b>Touch screen</b>	Bildschirmdiagonale 7 Zoll Widerstandsfähigkeit gegen Erschütterungen IK10
<b>Volumen der Geldkassette</b>	4,5 Liter
<b>Kapazität der Ticketrolle</b>	5 000 Tickets
<b>Zuverlässigkeit</b>	Weniger als 1 Defekt pro Jahr Temperaturbereich : -20°C bis +70°C 2 Jahre Garantie, Verlängerbar auf 5 Jahre
<b>Daten</b>	Echtzeitkommunikation mit IEM's Parking Plattform via 3G/4G und Remote Programmierung
<b>Optionen</b>	Farbdisplay Optionale Zahlungsmittel : Bargeld, kontaktlose und kontaktbehaltete Kredit-Debitkarten, elektronische Wallets, SMS Payments Netzanschluss 220V Gehäuse in verschiedenen RAL Farben erhältlich Display Interface Layout und externe Panele sind frei konfigurierbar Sprachen : Französisch, Englisch, Deutsch, Spanisch
<b>Kommunikation</b>	Presto1000

\* Bei sonnigen Bedingungen auf dem Höhen- und Breitengrad der Stadt Berlin

### IEM SA

109 chemin du Pont-du-Centenaire  
1228 Plan-les-Ouates  
GENÈVE, SCHWEIZ  
Tel : +41 (0)22 880 0710  
Fax : +41 (0)22 880 0717  
contact@iemgroup.com

### IEM AG

Industriestrasse 11  
CH-6343 Rotkreuz ZG  
SCHWEIZ  
Tel : +41 (0)44 441 5475  
kontakt@iemgroup.com

WWW.IEMGROUP.COM