

IEM

INNOVATIVE
PARKING
SOLUTIONS FOR
SMART CITIES

PARKUHREN



PrestoEuropa

MODULARE PARKUHR

Ein komplett anpassbares Benutzerinterface zur Umsetzung unterschiedlicher Parkinganwendungen

Die PrestoEuropa Parkuhr enthält verschiedene modulare Elemente, welche ihn optimal auf die Bedürfnisse einer Stadt anpassen lassen. Durch das flexible Benutzerinterface können verschiedene Zahlungsmittel wie, kontaktlose oder kontaktbehaftete Kreditkarten in die Parkuhr integriert werden. Der Einsatz einer alphanumerischen Tastatur ermöglicht weitere spezifische Funktionen, wie zum Beispiel freie Parkzeit.

Für eine bessere Darstellung auf dem Display, kann der PrestoEuropa mit einem grossen Farbdisplay ausgerüstet werden.





INNOVATIVE
PARKING
SOLUTIONS FOR
SMART CITIES

Entwickelt für minimalen Verbrauch

Derr PrestoEuropa ist eine ultra-kompakte Parkuhr, welche für geringen Energieverbrauch entwickelt wurde. Das Volumen der Maschine, sowie die eingesetzten elektronischen Komponenten, wurden für geringen Materialverbrauch und somit für einen minimalen ökologischen Fussabdruck optimiert. Die Parkuhr wird mit Solarstrom betrieben. Ihre Architektur ist für autonomen Betrieb und minimalen Stromverbrauch ausgelegt.

ANWENDUNGEN

- Kurzparkertickets bezahlen
- Bezahlen von Kurzparkern und Dauerbewilligungen
- Verwalten von Rechten
- Verwalten von gespeicherten Parkguthaben
- Anwendung Gratiszeit
- Durchsetzung von maximaler Parkdauer (Rotationen)
- Verwalten von Graticoupons

Qualität und Sicherheit sind garantiert

Alle Geräte der IEM wurden während der Designphase und vor dem Versand sorgfältig getestet, um eine tadellose Zuverlässigkeit zu garantieren. Die Sicherheit der Geldkassette wurde durch patentierte Edelstahlpaneele und elektronische Schlösser weiter erhöht.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

PrestoEuropa	
Dimensionen/Gewicht	T230 x B230 x H1645 mm / 65 kg
Gehäuse	Aluminium extrudiert Geldkassette mit Edelstahlplatten verstärkt
Stromversorgung	Solar oder 220V
Solarstrom Autonomie	Monochrom : 200 Tickets / Tag * Fabdisplay : 100 Tickets / Tag * mit Option Solarpanel 15Watt
Energieverbrauch	Stand by : weniger als 1mA mit virtueller Ticket Option : weniger als 4mA
Volumen der Geldkassette	4,5 Liter
Kapazität der Ticketrolle	5 000 Tickets
Zuverlässigkeit	Weniger als 1 Defekt pro Jahr Temperaturbereich : -20°C bis +70°C 2 Jahre Garantie, Verlängerbar auf 5 Jahre
Daten	Echtzeitkommunikation mit IEM's Parking Plattform via 3G/4G und Remote Programmierung
Optionen	Zahlungsmittel : Bargeld, berührungslose Kreditkarten, elektronische Wallets, SMS Payments Netzanschluss 220V Alphanumerische Tastatur zur Nummernschildeingabe Farbdisplay Gehäuse in verschiedenen RAL Farben erhältlich Display Interface Layout und externe Panels sind frei konfigurierbar Sprachen : Französisch, Englisch, Deutsch, Spanisch
Kommunikation	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

