

## Parkmanagement-System bebarcode™ Platinum\*\*\*\*\*

**Barcode Technologie**

Bereits seit 15 Jahren, lange bevor der deutsche Wettbewerb die Produktvorteile erkannte, installieren wir Parkmanagementsysteme mit Barcode-Tickets. Der sichere direkte Thermodruck der Tickets an der Einfahrt wird berührungslos und damit verschleißfrei optisch an Kasse und Ausfahrt gescannt. Mit unserer 2008 eingeführten 3. Produktgeneration setzen wir erneut technische Maßstäbe.

**Leistungsmerkmale****Design**

- Robuste und außenwettertaugliche (IP54) Edelstahlgehäuse
- Lichtbeständige, farbneutrale Pulverbeschichtung in weiß/grau
- Kratz- und beschädigungsresistente V2A Front-Paneele.

**Technologie**

- 6,5" VGA Display zur menügesteuerten Bedienung
- Ticketverarbeitung bebarcode™ Platinum\*\*\*\*\* mit bis zu 2x6000 Tickets aus 2 Zuführungen mit automatischem Wechsel. Verschleißfreie Ticketseparation ohne Schneidwerk.
- Leistungsstarker Industrie-PC mit Windows XP Embedded und 1GB Flash-RAM, verschleißfrei ohne mechanische Bauteile (Lüfter, Festplatten etc.). Autarker uneingeschränkter Einsatz auch bei Ausfall des Netzwerks oder der zentralen Steuerung.
- Berührungsloser RFID-Leser für Dauerparker, Wertparker etc. (optional auf Wunsch Legic, Mifare, Hitag etc.)
- Vernetzung über SQL-Server via Ethernet (TCP/IP) mittels Kupfer, LWL, WLAN. Übergeordnete Steuerung über Internet, VPN etc.



Parkschranke Mini PS 25/19  
Baumlänge bis 2,5 m - Laufzeit 1,9 sec.

**Anwendungsbereich**

- Parkhausbetreiber
- Krankenhäuser & Kliniken
- Handel & Dienstleistungen
- Hotels
- Industrie
- Banken
- Messen
- Campingplätze
- Etc.



Made in Germany  
Neben eigener Entwicklung,  
Design und Software sind  
alle wichtigen Zukaufteile in  
Deutschland gefertigt.

## Parkmanagement-System bebarcode™ Platinum\*\*\*\*



Kassenautomat

**Kassenautomat**

- Gehäuse nach DIN24975 mit behindertengerechter Bedienung nach DIN24972 und ADA
- Münzverarbeitung mit 4 selbstfüllenden Rückgaben (Hopper) bis zu 700 Münzen
- Optional: Banknotenleser, Banknotenrückgabe, Kreditkartenverarbeitung, Geldkarte

**Zentralsteuerung**

- Robuste und außenwettertaugliche (IP54) Edelstahlgehäuse
- SQL Datenbank Server mit webfähiger Bediensoftware „bebar.control“



Bedienarbeitsplatz mit RFID-Tischleser, Barcode-POS-Leser, PC, Vergütungscodierer (von links nach rechts)

**Vergütungscodierer mit Thermo- drucker**

- Für bis zu vier (!) verschiedene Rabatte pro Ticket
- Schichtbericht-Funktion
- Elegantes Tischgehäuse aus Edelstahl



- Netzwerkzugriff über Internet Browser (z.B. MS Internet Explorer, Firefox, Opera, Safari etc.) auch von bauseitigen PC
- Optionale lokale Installation Softwaremodul „bebar.cash“ bei Kassierarbeitsplätzen mit Anschluss von Barcode-Handscanner, RFID-Tischleser, Tischkodierer zur Erstellung von Sondertickets und Quittungen.

**Türleser – online**

- Zur Verarbeitung von Dauerparkerkarten (RFID).
- Geeignet als Türleser für Parkhauseingänge, Aufzüge, Zutritt aller Art, Rolltore etc.
- Pincode Eingabe (Ticketnr.) für Kurzparker
- RS 485 Schnittstelle  
Kreditkartenverarbeitung, Geldkarte

**Optionen & Zubehör**

- Wechsel-/Gegensprechanlage
- Videoüberwachung per Ethernet (Video over IP)
- Frei-/Besetzt Anzeigen
- Etagezählung
- Türleser RFID und Barcode
- Vergütungscodierer „offline“ mit bis zu 4 verschiedenen Rabattstufen

**Transponderkarten (RFID kHz Ro-EM4102)**

- Für Dauerparker, Wertkarten, Sonderkarten etc.
- Bedruckung nach Kundenwunsch möglich.

**Videoüberwachung**

- Video over-IP – Videoüberwachungssystem
- Digitaleameratechnik mit Tag/Nacht-Objektiv, 12-mal höhere Bildauflösung als analoge Kamerasysteme.
- Vollständige Integration in bebarcode-Netzwerk.

Technische Änderungen vorbehalten.