



# Parksäule

Ausgestattet mit modernster Technologie lassen unsere Ein- und Ausfahrtsäulen keine Wünsche offen. Durch das 7" Touchdisplay sind der Interaktion mit dem Parkplatzbesucher keine Grenzen gesetzt.

Abgerundet wird das Bedienkonzept durch kombinierbare Optionen, wie die Unterstützung von personalisierten RFID Karten, scannen von Print@Home Tickets, EC-Parking, kontaktloses Bezahlen mit unterstützten Bankkarten oder auch Apple Pay und Google Pay direkt bei der Ausfahrt sowie eine hochmoderne Notruffunktion mit der Möglichkeit zum Videochat.

Der modulare Aufbau unserer Ein- und Ausfahrtsäulen bietet aber auch Platz für kundenindividuelle Lösungen, die wir gerne gemeinsam mit Ihnen entwickeln.

## Handling und Flow

Unser Einfahrtsäule verwendet wiedererkennbare Elemente (Knopf, Ticketausgabe) um eine gewohnte Bedienung zu gewährleisten. Unsere Scanner-RFID-Einheit ermöglicht die Einfahrt mit Print@Home-Tickets, Mitarbeiterausweisen oder ähnlichen VIP-Karten. Die optionale Kennzeichenerkennung ist nur eine von vielen Erweiterungsmöglichkeiten. Bei unserer Ausfahrtsäule steht der Bedienfokus auf unserem Hochleistungsscanner. Dieser macht den langen Arm und die Ticketentsorgung überflüssig.

## Zuverlässig und Flexibel

Die interne Software der Säule sorgt für Zuverlässigkeit, indem Sie permanent alle Bauteile überwacht. Gleichzeitig setzen wir großen Wert auf Flexibilität und Kommunikation mit anderen Systemen.

## Signage und Werbung

Neben dem 7"-Display für Bedienungshinweise und Gästekommunikation steht optional ein weiteres Display für die Seitenwand zur Verfügung. Auf diesem können über das Signage-Modul weitere Informationen oder Werbung ausgespielt werden.

Einfahrt-Parksäule

Ausfahrt-Parksäule



- 1 7-Zoll Display
- 2 Servicetaste und 2-Wege Sprechstelle
- 3 Barcode + RFID Ticketscanner mit Leuchtkontrolle
- 4 Knopf zur Ticketanforderung
- 5 Beleuchtetes Ausgabefach für Parktickets



Ausgestattet mit modernster Technologie lassen unsere Ein- und Ausfahrtsäulen keine Wünsche offen. Durch das 7" Touchdisplay sind der Interaktion mit dem Parkplatzbesucher keine Grenzen gesetzt. Abgerundet wird das Bedienkonzept durch kombinierbare Optionen wie die Unterstützung von personalisierten RFID Karten, scannen von Print@Home Tickets.



Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 27.07.2021