

## Citea Parkscheinautomat mit Banknotenleser solarbetrieben

Der Citea Parkscheinautomat ist die maßgeschneiderte Lösung für intelligentes On-Street Parkraummanagement.

Einen energiesparenden Betrieb ermöglicht der Citea mit Solarpanel. Parkgebühren können bequem in Bar, mit Karte oder per Handy bezahlt werden.

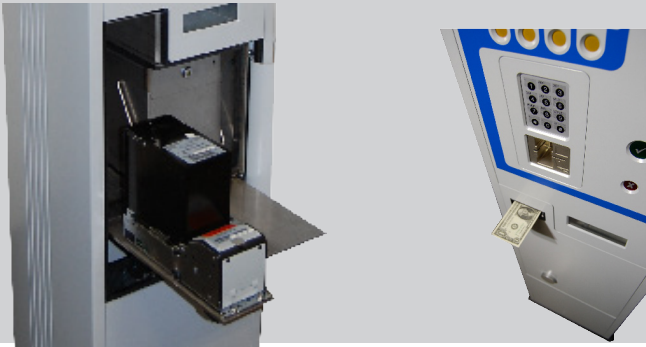


TECHNISCHE DATEN	Citea mit BNA
Abmessungen	H 1595 x B 405 x T 311 mm
Gewichte	Ca. 80 Kg, je nach Konfiguration
Temperaturbereich	Betriebstemperatur -20° C bis +70° C
Display/Anzeige	LCD, hinterleuchtet
Tastatur	Robuste Piezotasten
Elektr. Münzprüfer	16 frei programmierbare Münzsorten
Münzkassette	Selbstsichernd für 3200 bis 4000 Münzen (abhängig von Münzgröße und -gewicht), Überfüllungsschutz (programmierbar)
Geldkassette	Für 1.000 Geldscheine
Geldscheine	verschiedene Währungen

### Umfangreiche Kommunikationsmöglichkeiten

Der Citea ist standardmäßig mit USB, LAN und serieller Schnittstelle ausgerüstet.

Die Kommunikation per GSM/GPRS-Modem oder LAN ermöglicht die Vernetzung mit dem Backoffice System CityLine, um Ferndiagnosen und Fernprogrammierung der Automaten durchzuführen. So können Serviceeinsätze auf ein Minimum reduziert und Fahrten zur Kassenleerung und zum Papierrollenwechsel optimal koordiniert werden. Ferner werden Alarmmeldungen beim Versuch sich unbefugt Zugang zum Automaten oder Tresor zu verschaffen registriert und unverzüglich an CityLine weitergemeldet.



## Citea Parkscheinautomat mit Banknotenleser solarbetrieben

### Flexible Zahlungsmöglichkeiten

Ganz auf die Parksituation zugeschnitten kann die Bezahlung am Citea mit Münzen oder optional mit Banknoten, Kreditkarten, Chipkarten sowie zukunftsorientiert mit berührungslosen Zahlungsmitteln wie Mifare-Karten oder leistungsstarken NFC Smartphones erfolgen. Wird eine durch PIN-Eingabe nach den EMV-Regeln abgesicherte Kartenzahlung verlangt, kann der Citea mit Kartenleser und PINPad-Terminal ausgerüstet werden. Die Autorisierung der Kartenzahlung erfolgt online und verschlüsselt.