

## Campingterminal CT 1000 / 2000

Duschen, Wäsche waschen, im Internet surfen oder unter dem Solarium liegen – das sind alles Kosten, die das Budget eines jeden Campingplatzes belasten. Dem kann man mit Münzautomaten entgegenzutreten. Diese sind aber teilweise störanfällig und nicht sicher gegen Vandalismus und müssen regelmäßig geleert werden.

Die Campingterminals CT 1000 / 2000 arbeiten ohne Münzen, haben somit keinen verstopfbaren Schlitz und keinen zu entleerenden Münzbehälter. Sie arbeiten mit berührungslos funktionierenden Ausweisen, die der Gast in der Tasche oder am Handgelenk trägt. Diese werden gegen Bargeld an der Rezeption mit Punkten oder €-Werten aufgeladen.



### Ausweismedium

- Berührungslos, passiv und ohne Batterie
- Als Scheckkarte, Armband oder Schlüsselanhänger verfügbar
- Wasserdicht, hohe Temperaturbelastung
- Zusatzfunktion für Zugangskontrolle (Büro, Sanitärbereich) und Schrankensteuerung, Drehsperrn etc.
- Der Ausweis wird an der Rezeption mit Punkten oder €-Werten aufgeladen



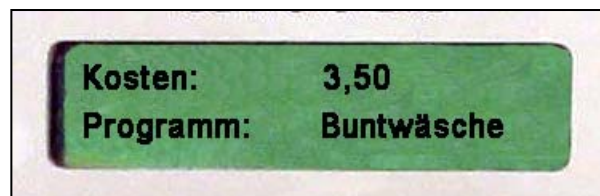
### Funktionseigenschaften

#### Terminal CT 1000 / 2000

- Schreib-/Leseinheit, berührungslos
- Display zur Anzeige der Kosten, die bei der Nutzung eines bestimmten Gerätes entstehen und dabei vom Transponder abgebucht werden
- Anzeige der Betriebsdauer des angeschalteten Gerätes (Dusche, Solarium, Internet.....)
- Anzeige des Guthabens auf der Karte
- Programmfunktion im System zum Einstellen der abzubuchenden Beträge/Kosten, wahlweise Punkte oder €-Werte
- Happy Hour Funktion für bestimmte Zeiten und Tage (Sondertarif-Angebot)

#### Zusätzlich bei dem Terminal CT 2000

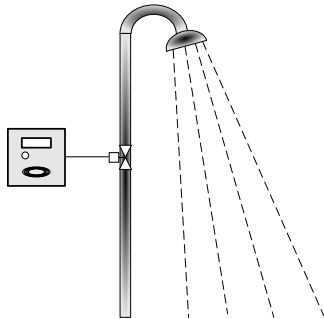
- Freie Programmwahl des Gastes für z. B. Solarium (Dauer der Bräunung) oder bei einer Waschmaschine (Feinwäsche, Buntwäsche, Kochwäsche )
- Programm- und Zeitsteuerung einfach über +/- Tasten
- Anzeige der dazugehörigen Kosten
- Kontaktdauer abhängig vom ausgewählten Programm



#### Bei allen Terminals:

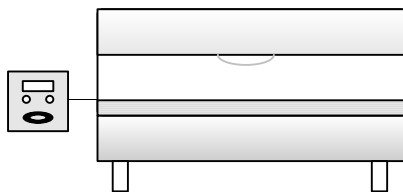
- Kontaktbelastung: 24 V DC/AC, 2 A
- Kabelzuführung von oben oder unten
- Schutzklasse IP 65 (Spritzwasserdicht)
- Spannungsversorgung: 12 V DC, 250 mA über separates Netzteil
- Option:  
Externe Funkuhr für „Happy Hour“ - Funktion / Bonussystem
- Abmessung CT 1000/2000:  
B x H x T = 150 x 150 x 57 mm

## Anwendung CT 1000/2000



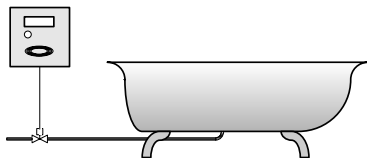
### Duschen, Sanitärbereich

Der Wasserverbrauch sollte so gering als möglich sein, denn es ist ein kostbares Element, im wahrsten Sinn des Wortes. Die Kosten des Wasserverbrauchs in Duschen werden mit dem Terminal CT 1000 und dem Transponder des Gastes gesteuert. Im Terminal werden die Zeit und die dazu gehörigen Kosten vom Betreiber eingestellt. Diese Information erhält der Gast auf dem Display. Hält er seinen Transponder an den integrierten Leser, wird über ein Magnetventil die Dusche für den definierten Zeitraum freigeschaltet und der Wert vom Transponder abgezogen. Nach Ablauf der Zeit kann die Dusche erneut gestartet werden. In Verbindung mit der Funkuhr DCF 77 sind auch „Happy hour“ Funktionen möglich.



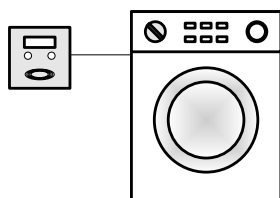
### Solarium

Bräunen ohne Münzen! Über Plus-/Minustasten stellt der Gast beim Terminal CT 2000 seine gewünschte Bräunungszeit ein. Im Display sieht er die eingestellte Zeit und die dazu gehörenden Kosten (vom Betreiber jederzeit frei definierbar), die ihm bei Aktivierung vom Transponder abgezogen werden. Hält er nun seinen Transponder an den integrierten Leser, wird ein externes Relais (Schalter) angesteuert, wodurch die Spannungsversorgung für das Solarium freigeschaltet wird. In Verbindung mit einer externen Funkuhr DCF 77 sind auch hier die „Happy hour“ Funktionen möglich.



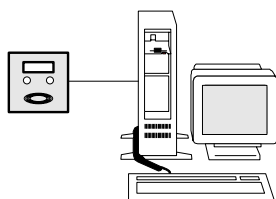
### Whirlpool

Entspannung pur im Pool. Im Terminal CT 1000 stellt der Betreiber die gewünschte Zeit für den Whirlpool ein. Dabei werden die Einlauf- und Auslaufzeit des Wassers berücksichtigt. Zusätzlich werden die Kosten, die für einen Whirlpoolgang vom Transponder abgezogen werden, definiert. Der Ablauf ist wieder identisch zu den vorherigen Beispielen.



### Waschmaschinensteuerung

Mit den beiden Tasten „Plus“ und „Minus“ wird das gewünschte Programm am Terminal CT 2000 ausgewählt. Jedem Programm wird durch den Betreiber eine definierte Laufzeit zugeordnet. Je nach Maschinentyp ist die Laufzeit abhängig von der Art des Waschgangs. Beispiel: 30 °C Wäsche hat eine Laufzeit von 60 min., Buntwäsche hat 90 min. und Kochwäsche dauert 110 min. Abhängig vom Programm werden die Kosten, die vom Transponder abgezogen werden, definiert.



### Internetzugang

Mit den beiden Tasten „Plus“ und „Minus“ wird die gewünschte Zeitlänge am Terminal CT 2000, zur Nutzung eines Internetzugangs, ausgewählt. Im Verhältnis zur Zeit stehen auch die Kosten, die vom Transponder des Gastes abgezogen werden. Beim Start wird über einen externen Schalter der PC freigeschaltet.