



Der T1100 steht für eine Parkhauslösung und unterscheidet sich in den meisten Merkmalen nicht von dem Standardterminal. In der Gestaltung können hier die Farb- und Umgebungsakzente in das Gesamtkonzept der Gestaltung einfließen. Die Nutzung in Parkhäusern hat gezeigt, dass die Frontgestaltung mit einer folienbeklebten Edelstahltüre den härteren Anforderungen im Gebrauch sich bewährt hat. Auch unterscheidet sich die Befestigung von dem herkömmlichen T1000. In den meisten Fällen wird wie auf dem Bild gezeigt eine vandalismussichere Sockelmontage in gleicher Höhe der Parkautomaten gewählt. Die untergebrachten Rettungsmittel sind hinter einer verschlossenen Tür untergebracht, die erst nach Aufforderung durch die Rettungsleitstelle oder den eigenen Sicherheitsdienst freigegeben werden.

Technische Daten

- Gehäuse:** ALU 3 mm pulverbeschichtet
- Gehäusefront:** Acrylglas 8 mm folienbeschriftet
- Verriegelung:** keine, wahlweise elektromechanisch
- Bildschirmgröße:** 19 Zoll, wahlweise 21 Zoll
- Software:** Windows XP Service Pack 2
- Hardware:** P4, 3,00 GHz, Festplatte mit 40 GB Speicher, 512 DDR RAM, 4x USB 2.0
- Notruffeinrichtung:** CLS GSM Interface Modul, Spannungsversorgung: wahlweise über extern mit Akku Pak (36 Monate Wartung) oder über Batteriepack (12 Monate Wartung) möglich.
- Freisprecheinrichtung:** 5W Lautsprecher, Hochleistungsmikrofon, akustikgeregelt
- Spannungsversorgung:** 230V
- Rettungsmittelfach zur Aufnahme von z.B.:** Beatmungsmaske, Rasierer, Handschuhe, Rettungsdecke, Verbandsmaterial, Defibrillator, Feuerlöscher
- Außenmaße:** BxHxT 600 x 1600 x 200 mm