

# Life Safe Terminal T6000

## Outdoor Rettungsterminal



Der T6000 Outdoor Rettungsterminal ist speziell für den Einsatz in öffentlichen Bereichen konstruiert worden. Neben den Möglichkeiten auf ein oder zwei Monitoren Informationen darzustellen dient er gleichzeitig als Info-, Kommunikations- und Meeting-Point. Die in dem Gehäuse integrierten Tasten können eine Freisprechverbindung zu einer Taxizentrale, Informationsstelle und zum Notruf der Rettungsleitstelle herstellen. Über Zusatzfunktionen können auch Bilderübertragungen und Umweltmessungen an eine vordefinierte Stelle mit dem vorhandenen System gesendet werden. Die Säulenkonstruktion ist aus Edelstahl. Die Monitore werden durch eine vorgesetzte 12 mm dicke schlagfeste Acrylglasplatte geschützt. Im Gehäuse sind gleichzeitig Rettungsmittel untergebracht, die nach Aufforderung durch die Sprechverbindung elektromechanisch freigegeben werden können. Die Notrufeinrichtung ist über ein redundantes System versorgt.

### Technische Daten

**Gehäuse:** Edelstahl 2 mm, Säulenrohe Ø 160mm  
**Gehäusefront:** Acrylglas 12 mm  
**Verriegelung:** elektromechanisch  
**Bildschirmgröße:** 40 Zoll  
**Software:** Windows XP Service Pack 2  
**Hardware:** P4, 3,00 GHz, Festplatte mit 40 GB Speicher, 512 DDR RAM, 4x USB 2.0  
**Notrufeinrichtung:** CLS GSM Interface Modul, Spannungsversorgung: wahlweise extern mit Akku Pak (36 Monate Wartung) oder über Batteriepack (12 Monate Wartung) möglich.  
**Freisprecheinrichtung:** 5W Lautsprecher, Hochleistungsmikrofon, akustikgeregelt, optional: Touch-Telefon mit Steuerungsfunktion  
**Rettungsmittelfach zur Aufnahme von z.B.:** Beatmungsmaske, Rasierer, Handschuhe, Rettungsdecke, Verbandsmaterial, Defibrillator, Feuerlöscher  
**Innenmaße:** BxHxT 360 x 470 x 115 mm  
**Außenmaße:** BxHxT 450 x 670 x 260 mm