



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|---|
| Gehäusematerial | Edelstahl 1.4301, Stärke 2mm, Sockel Stärke 10mm |
| Oberfläche | Pulverbeschichtung in Außenqualität (Farbe flexibel) |
| Verriegelung | mehrfach, Zylinderschloss plus Drehriegel |
| Verglasung | Sicherheitsglas ESG, Clearvision (100% farbecht) |
| Verwendung | Zur ungeschützten Aufstellung im Freien geeignet |
| passende Displays Diagonale | 47Zoll Publik Display mit VESA Montage |
| maximale Display Tiefe | 150mm |
| Display Front Kühlung | permanent, 2x126m ³ /h Umluft |
| Kühlung | Temperaturgeregelt, Luftaustausch 3x210m ³ /h |
| Heizung | Temperaturgeregelt, 2x400W Leistung |
| Überspannungsschutz | Ableitstrom 6,5kA, optische und akustische Meldung |
| Sicherheitseinrichtung Winter | Display Betrieb erst nach vorherigen aufheizen |
| Besonderheiten | Wärmedämmung für sparsamen Energieverbrauch LED Beleuchtung seitlich (Farbe einstellbar) |
| Temperatureinsatz max. | -25°C bis +55°C (Abhängig von eingesetzten Display) |
| Gewicht | ca. 157kg (plus Display) |
| Abmessungen BxHxT | 820x2000x200mm |

Das robuste Infoterminal im optisch ansprechenden Design eignet sich bestens als ganzjährige Werbe- und Informationsquelle im Freien.

Ein besonderer Blickfang ist unter anderem die Flanken-LED Beleuchtung.

Die Farben sind individuell, oder als Farbwechselprogramme einstellbar.

Ein beleuchteter Info-Würfel ist optional als zusätzlicher Eyecatcher erhältlich.

Falls gewünscht, wird das Terminal mit einem interaktivem Touchscreen ausgerüstet. Der moderne Sensor unterstützt bis zu 10 Eingabepunkte gleichzeitig und wird gut geschützt hinter der Schutzglasscheibe integriert.

Für den zuverlässigen, ganzjährigen Betrieb sorgen hochwertige Komponenten mit einer geräuscharmen Klimatisierung, durch Einsatz einer neuartigen Gehäusedämmung wird Energie gespart.

Die Infosteile wird je nach Anforderung mit dem passenden Display ausgestattet. Die Integration von Lichtsensoren für eine automatische Helligkeitsregelung wird unterstützt.

optionale Ausstattung:

- Fanless Industrie PC für 24/7 Betrieb mit Windows Betriebssystem.
- Wireless Datenanbindung für WLAN, LTE, UMTS und GSM.
- Softwarelösungen für Präsentation und Information.
- Individuelle Integrationen, wie: Cams, Kartenleser, Drucker etc.

Dieses Terminal Modell ist in den Größen für 47", 55" und 75" Displays einseitig sowie doppelseitig erhältlich.

