

INFOSYSTEM K8

beeindruckender Blickfang

Das Infosystem K8 vereinigt die Vielfalt moderner Multimediamöglichkeiten mit technischer Spitzenleistung und anspruchsvollem Design.

Durch die Installation eines SOLIDD-Infosystems verwandeln Sie Ihren Publikumsbereich in eine zeitgemäße Informations- und Kommunikationsumgebung

Das elegante Erscheinungsbild des SOLIDD-Infosystems K8 setzt Stilakzente und garantiert Ihrer weithin sichtbare Darstellung die größtmögliche Aufmerksamkeit.

Das attraktive und zukunftsweisende Design fängt die Blicke der Kunden oder Gäste, weckt deren Interesse und garantiert der dargestellten Präsentation die erwünschte Aufmerksamkeit.

SOLIDD-Infosysteme mit ihren hochauflösenden LCD-TFT-Displays beeindrucken durch ihre einzigartige, brillante Farbwiedergabe und Ihre kontraststarke HD- Bildqualität.

SOLID.Design

Das robuste Gehäuse und der Einsatz hochwertiger, teilweise vandalismusresistenter Komponenten ermöglicht auch den Einsatz in unbeaufsichtigten Umgebungen.

Die Rechereinheit sowie die Laufwerke für Wechselmedien sind im abschließbaren Gehäuse installiert und somit vor unbefugtem Zugriff geschützt.



Alle unsere Systeme werden ausschließlich in Deutschland entwickelt und gefertigt. Das sichert heimische Arbeitsplätze und garantiert ein fortwährend hohes Qualitätsniveau

Einsatzmöglichkeiten

- ▶ Besucherinformation
- ▶ Digital Signage
- ▶ Besucherbegrüßung
- ▶ Wegeleitsystem
- ▶ Interaktives Informationssystem
- ▶ Zutrittskontrollsystem u.v.m



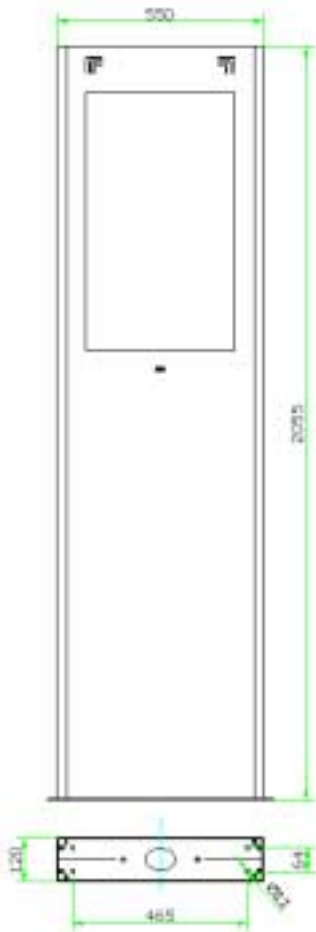
▶ Rückansicht mit geschlossener Tür
Pulverbeschichtung RAL 9007 (grau-aluminium)

Versorgungsleitungen können wahlweise durch die Bodenplatte oder die untere Rückwand geführt werden

Die im Lieferumfang enthaltene Bodenplatte bietet einen sicheren Stand. Trotzdem sollten die Infosysteme I8 zusätzlich durch die dafür vorgesehenen Bohrungen im Geräteboden am Aufstellungsort verdübelt werden.



◀ Rückansicht mit geöffneter Tür
Pulverbeschichtung RAL 9006 (weiß-aluminium), Zugang zur PC-Einheit



Technische Daten		Infosystem K8-32	Infosystem K8-42
Display		32" LCD-TFT, Auflösung: 1366x768, Farbtiefe 16,7 Mio., Einblickw inkel +/- 178°Helligkeit: 500cd/m2, Kontrast: 1000:1, HD-Ready	42" LCD-TFT, Auflösung: 1366x768, Farbtiefe 16,7 Mio., Einblickw inkel +/- 178°Helligkeit: 500cd/m2, Kontrast: 1000:1, HD-Ready
		Verbundsicherheitsglas Gesamtdicke 5,68 mm, 2,3mm Frontscheibe, 0,38mm PVB-Folie klar, 3,0 mm Floatglas, laminiert, Schnittkanten	
Gehäusematerial		Stahlkörper, Stahlblech 1,5mm -5mm pulverbeschichtet feinstruktur, wahlweise in RAL 9006 weißaluminium oder RAL 9007 grau-aluminium	
PC-Einheit	CPU	Intel® Celeron® Prozessor (Andere Prozessoren auf Anfrage)	
	Speicher	1024MB erweiterbar bis max. 2GB (2 Steckplätze xDDR DIMM)	
	Medien	U-DMA 100 IDE: 80 GB max.170 GB HDD, DVD-ROM (optional: CDRW)	
	Schnittstellen	2x Ultra DMA 100 E-IDE, FDD, PS/2 Maus / Tastatur, LPT, 4x USB, VGA,	
		<i>Auf Wunsch sind auch weitere PC-Konfigurationen möglich</i>	
Tastatur (optional)		Internet-Funktastatur, 2,4Ghz, 84 Tasten mit integriertem hochwertigem 16 mm Trackball, DE-Layout, USB Empfänger, schwarz	
Touchscreen (optional)		32" / 42" Sensorfolie, kapazitiv, inkl. aller Anbauteile Treiber	
Audio (optional)		16 bit Stereo-Soundsystem	
Anschlußwerte		100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, 85W, CE, TÜV/GS, FCC, UL/CUL	
Abmessungen (H x B x T)		2050mm x 550 mm x 120mm ohne Bodenplatte (650mm x 560mm x 5mm) B x T x H	2150 mm x 60 mm x 120 mm ohne Bodenplatte (650mm x 560mm x 5mm) B x T x H
Gewicht		ca. 95 kg (Abhängig von Ausstattung und Konfiguration)	ca. 105 kg (Abhängig von Ausstattung und Konfiguration)
weitere Optionen		Gerätefront in Vollverglasung, 8mm entspiegelt, Kanten geschliffen, Web-Cam, Näherungsschalter, Watchdog-Timer, ISDN, DSL, RFID-Reader, Chipkartenleser	

SOLID-Systeme werden gemäß den Schutzbestimmungen der EG-Richtlinien 89/336/EWG und 73/23/EWG gefertigt. Die Systeme entsprechen den Grenzwerten gemäß EN 55022 Klasse B für Büroanwendungen und den Sicherheitsbestimmungen gemäß EN 60950.

überreicht durch:

