

Sicherheitsprechstellen mit Farb-Touchscreen



Nur Einsetzbar mit
DIVA8/IDA8



PSS-G2E

(überwachte VoIP Sprechstelle)

PSS-G2

PSS-AS

Zugelassen mit Zertifikat nach
EN54-16 zum entsprechenden
System (DIVA8/IDA8)



Die **PSS-G2** Touchscreen Sprechstelle ist ein Mensch-Maschine Interface, welches Durchsagen, gespeicherte Nachrichten und DSP Matrix Parameter steuert. An den überwachten Bus der DIVA8 kann eine PSS-G2 angeschlossen werden. Der beleuchtete Touchscreen wurde für einfachste und ergonomische Bedienung entwickelt. Die Tasten können "frei" über die DIVA8/IDA8 Software konfiguriert werden. Verschiedene Ebenen mit Passwortschutz machen die PSS-G2 zu einem vielseitigen Arbeitsgerät, das sich hervorragend in einem Shoppingcenter wie auch in einem industriellen Hochsicherheitsbereich einsetzen lässt.

Alle Parameter für Durchsagen können programmiert werden. So z.B. Zonenwahl, Namen, Gruppen, Sprachsteuerung, Pegel, Programmzuteilung oder Signalauslösungen. Ansagen und Gong können direkt in der PSS-G2 gespeichert werden. Insgesamt je 12 Tasten auf 14 Ebenen erlauben Einzel- oder Gruppenrufe. Grün unterlegte Tasten zeigen an, dass die Zone bereits durch eine andere Aktion belegt ist. Eine genaue Beschriftung jeder einzelnen Taste ist über Software möglich.

Die **PSS-G2E** Touchscreen Sprechstelle ist optisch und von der Bedienung identisch mit der G2 Sprechstelle. Die **G2E** wird jedoch über Ethernet (TCP/IP, VoIP) mit der DIVA8/IDA8 verbunden. Somit ist es möglich bis zu 8 Sprechstellen über ein Gebäude-Netzwerk an der DIVA8 an zu schließen.

Die PSS-G2E verfügt über je 12 Tasten auf 8 Ebenen (96 Tasten) welche "frei" programmiert werden können. Der eingesetzte Hub oder Switch sollte über PoE verfügen. Somit können zusätzliche Netzteile beim Einsatz der PSS-G2E entfallen. Durch die Anbindung der PSS-G2E Sprechstelle über ein bestehendes Gebäude-Netzwerk entfällt eine aufwendige Verkabelung und die Sprechstellen können beliebig im Gebäude eingesetzt werden. Somit stellt eine örtliche Veränderung von z.B. Infoständen, Rezeptionen oder Büros kein Problem mehr dar.

Beide Sprechstellen sind in einem ansprechenden Gehäuse untergebracht, welches bei Bedarf ohne jegliches Zubehör in Tische o.ä. eingebaut werden kann.

Technische Daten:

	PSS-G2	PSS-G2E
- Farbtouchscreen:	5"-TFT beleuchtet	5"-TFT beleuchtet
- Winkel der Bedienfläche:	30°	30°
- Mikrofontyp:	Back-Elektret	Back-Elektret
- Schwanenhalslänge:	280 mm	280 mm
- LED-Anzeigen:	3 LED's Power/Fehler/EVAC	3 LED's Power/Fehler/EVAC
- Lautsprecher:	integriert	integriert
- Überwachung:	EN54-16	überwacht
- Passwortschutz:	programmierbar	programmierbar
- Anzahl frei programmierbarer Tasten:	168	96
- Anschluss:	RJ45 - MODBUS	RJ45 - Ethernet VoIP
- Anschlusskabel:	CAT5/CAT7	CAT7
- Kabellänge:	bis zu 300 Meter	max. 100 Meter danach Switch oder HUB
- Farbe:	RAL 7016	RAL 7016
- Gewicht:	1098g	1098g
- Material:	Metall/PVC	Metall/PVC



Kommunikations-Systeme GmbH