

Digitale Mikrofon-Sprechstelle

DA-SPST



Digitale Mikrofon-Sprechstelle

System-Sprechstelle des Sprach-Alarmierungs-Systems D.A.C.S.

Digitale Mikrofon-Sprechstelle mit Schwanenhalsmikrofon gemäß EN 54-16/ VDE 0833-4. Zur Übertragung von gesprochenen oder voraufgezeichneten Texten an zuvor zugewiesene Zonen und zum Auslösen von programmierten Vorgängen.

Redundanter Netzwerkanschluss für alle digitalen Signale. Tastenfeld für 999 Linien oder Zonen individuell programmierbar. Line-In mit Laustärkereglung für Audio-Zuspieler wie iPod, CD-Player o. ä. auf der Rückseite. Lautsprecherausgang für aktiven Monitor-Lautsprecher.

Technische Daten

Spannungsversorgung:	über System-Controller
Stromaufnahme:	100mA
Bussystem:	Safetybus®
Busverbindung:	2x RJ45
Anschlussbuchse FE:	1x Phoenix 8polig
Nom. akustische Eingangsspannung:	85dB, SPL 3dB
Äquivalenteingangsschalldruckpegel:	27dB
Akustische Eingangsdämpfung:	+5dB SPL -10dB
SPL-Aussteuerungsreserve:	+25dB
Abmessungen (Pultgehäuse, BxTxH):	280x192x22(v)/60(h)mm
Abmessungen Mikrofon:	410mm
Gewicht:	2kg
Farbe:	Aluminium/Anthrazit
Zulassungen:	gem. EN 54-16, VDE 0833-4
Temperatur:	-10°C bis +55°C

Abbildungen sind nicht bindend! Irrtümer und Änderungen vorbehalten!



Distribution Europa:

VITEC AUDIO GMBH

D-66839 Schmelz, Am Erzweg 9
Tel.: +49 6887/30041-0, Fax: +49 6887/30041-111
www.vitec-audio.de, eMail: info@vitec-audio.de