

VX-3308WM

Kompaktes Sprachalarmsystem zur Wandmontage









Komfort und Sicherheit in einer neuen Dimension.

VX-3308WM

Kompaktes Sprachalarmsystem

Das VX-3000-System von TOA vereint Sprachalarm- und Beschallungsanlage auf ideale Weise. So wird für allgemeine Durchsagen, Hintergrundmusik und Alarmierungsmeldungen nur noch ein einziges System benötigt. Das neue VX-3308WM ist ein Komplettsystem für die Wandmontage, vorbereitet für eine schnelle Installation auf kleinstem Raum und bei Bedarf vernetzt für dezentrale Standorte.

Es kann externe Notfallmeldungen von einem System mit höherer oder niedrigerer Priorität als seine lokalen Notfallmeldungen übertragen, sodass es als Haupt- oder Subsystem verwendet werden kann. Zwei Notfallmuster können gleichzeitig aktiviert werden. Das System kann in einer verteilten Anordnung über Ethernet-Netzwerke konfiguriert werden.

Die Anzeigen zeigen einen detaillierten Status des Systems an, einschließlich des nach EN 54 geforderten Fehlerstatus sowie die Fehlfunktion jeder einzelnen Lautsprecherleitung, ferner den Status des Audiosignals des Endverstärkers, des Netzwerks und des externen Mikrofons. Es verfügt über 8 Lautsprecherausgangskanäle. Zwei Leistungsverstärkermodule (VX-030DA) sind vorinstalliert und ein Verstärkermodul kann hinzugefügt werden. Ausgestattet mit einem Matrixausgang kann das VX-3308WM zwei unterschiedliche Audio-Signale über die zwei Verstärker gleichzeitig in beliebig festzulegende Zonen übertragen.

EIGENSCHAFTEN

- ➤ Kompakt: EN54-zertifiziertes Spachalarmsystem für die Wandmontage
- ➤ Kostengünstig: Einfache und schnelle Installation durch vorinstallierte Komponenten
- ➤ Flexibel: Übertragung unterschiedlicher Audio-Signale gleichzeitig, flexible Lautsprecher-Ansteuerung für mindestens eine und bis zu 64 Zonen pro angeschlossenem Verstärker
- Skalierbar: Bis zu 1280 Durchsage-Mikrofone anschließbar

- ➤ Innovativ: Intelligente, umgebungsgeräuschgesteuerte Lautstärkeregelung (advanced ambient noise control)
- ➤ Energie-effizient: Standby-Funktion für niedrigen Stromverbrauch im Batterie-Backup-Modus erhöht die Lebensdauer der Batterien
- ➤ Dezentral: IP-netzwerkfähig, mit dem VX-3000 Racksystem kombinierbar
- ➤ Im Notfall-Modus werden Alarmierungs-Durchsagen nicht unterbrochen, falls eine Systemkomponente ausfällt

ANWENDUNGSBEREICHE



Flughäfen



Kliniken und Pflegeeinrichtungen



Fabriken und Produktionsstätten



Stadien und Sporthallen

Spezifikationen

	VX-3308WM
Stromanschluss	220 – 230 V AC, 50 / 60 Hz
Frequenzbereich	40 Hz – 20 kHz (±1 dB)
Leistungsaufnahme	1100 Watt (bei Nennleistung mit Ladebetrieb), 460 Watt (EN 60065)
S/R	60 dB (A)
Kontakteingänge	16, (2 spannungsgesteuert), alle überwacht
Kontaktausgänge	8 (offener Kollektor), erdfreier Kontakt, max. 10 mA/28 V DC mit RJ 45; 8 Relais-Kontakte (erdfrei); Öffner/Schließer, 2 mA – 5 A, max. 125 V AC/40 V DC, steckbarer 12-pol. Anschlussblock
Maße (H x B x T)	550 x 700 x 200 mm
Gewicht	33,1kg

TOA Electronics Europe GmbH

www.toa.de