# PMX-MM-2 Message Manager





- Zwei Wiedergabekanäle pro Modul
- Bis zu 100 Durchsagen/Texte in CD-Qualität mit einer Gesamtlänge von 85 Minuten
- Es können zwei Module pro DPM 8016 verwendet werden, somit sind bis zu vier gleichzeitige Wiedergabekanäle möglich
- Integrierte Überwachung
- Konfiguration über IRIS-Net, separates Tool für das Bearbeiten von Werbetexten im Online-Modus

Der PMX-MM-2 Message Manager ist ein integriertes Zweikanal-Sprachspeicher-Modul für das PROMATRIX 8000-System. Der Message Manager spielt Evakuierungs-/Notfalldurchsagen, Alarmsignale/ Gongsignale sowie Werbetexte ab. Pro DPM 8016 können bis zu zwei Module verwendet werden. Es ist also möglich, vier Audiosignale gleichzeitig abzuspielen - es können somit bis zu vier unterschiedliche Alarmdurchsagen für eine schrittweise Evakuierung abgegeben werden. Mit dem PMX-MM-2 lassen sich Evakuierungs-/Notfalldurchsagen und Werbetexte sowie andere benutzerdefinierte Audiosignale mithilfe der IRIS-Net-Software mühelos konfigurieren. Zudem gibt es ein Softwaretool für das Bearbeiten von Werbetexten durch die Kunden. Weitere Informationen zu den Funktionen und Leistungsmerkmalen finden Sie in der entsprechenden IRIS-Net Help-Dokumentation.

## Lieferumfang

Menge	Komponente
1	PMX-MM-2-Modul
2	Schraube TORX, M3x10
1	Technisches Datenblatt

TORX ist ein eingetragenes Warenzeichen der Acument Intellectual Properties, LLC.

#### **Technische Daten**

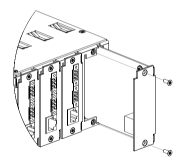
Frequenzgang	20 bis 20.000 Hz (-0,5 dB)
Datenformat gespeicherte Meldungen	16 Bit, unkomprimiert
Samplingtiefe Wiedergabe	24 Bit
Abtastrate	48 kHz
Stromaufnahme	
Standby/Leerlauf	25 mA
Durchsage/Alarm	30 mA
Betriebstemperatur	-5 bis +45 °C
Elektromagnetische Umgebung	E1, E2, E3
Abmessungen (Breite × Höhe × Tiefe)	81,8 × 27.3 × 189,3 mm
Gewicht	85 g

Schaltbild

## **Planungshinweise**

#### Installation

- Schalten Sie den DPM 8016 aus und trennen Sie ihn von der Stromversorgung.
- 2. Entfernen Sie die Leerblende an der Rückwand (2 Schrauben).
- Setzen Sie das Modul in den gewünschten Steckplatz ein, und befestigen Sie es mithilfe von 2 Schrauben an der Rückwand (siehe Abbildung).
- 4. Stellen Sie die Stromversorgung wieder her und schalten Sie den DPM 8016 ein.
- Der PMX-MM-2 kann nun in IRIS-Net konfiguriert werden. Weitere Informationen erhalten Sie in der IRIS-Net-Dokumentation.



## Zertifikate und Zulassungen

Der PMX-MM-2 erfüllt die folgenden Standards:

- EN 55103-1
- EN 55103-2
- EN 60945
- EN 54-16

### **Bestellinformationen**

PMX-MM-2 Message Manager Bestellnummer F.01U.275.852

#### Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn Germany

www.dynacord.com

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2014 | Änderungen und Irrtümer vorbehalten Document Number F01U270366 | Vs06 | 07. Okt 2014