

Digitaler Sprachspeicher VM-16

Digital Voice Recorder



gemäss : EN 54-16 VDE 0833-4 EN 60849 VDE 0828
acc. to :



VM-16

Digitaler Sprachspeicher VM-16

Digitales Signal- und Sprachspeichermodul für die UNITON Geräte MPS-1200 und PMD-1080.

Die permanente Speicherüberwachung entspricht den Anforderungen der Normen EN 54-16, VDE 0833-4, EN 60849 und VDE 0828.

Wiedergabe von Evakuierungstexten, Gong- und Alarmsignalen, usw. mit hoher Signalqualität. Eine unterbrechungsfreie Signalwiederholung ist möglich.

Verwendet werden nur industrielle SD-Karten, die höchste Zuverlässigkeit garantieren.

Der Sprachspeicher ist universell einsetzbar in Sporthallen, Schulen, Schwimmbädern, Einkaufszentren, Kaufhäusern, etc. für Alarmierung, Evakuierung und Information.

VM-16 Digital Voice Recorder

Digital signal and voice memory module for the UNITON devices MPS-1200 and PMD-1080.

The permanent memory monitoring meets the requirements of the standards EN 54-16, VDE 0833-4, EN 60849 and VDE 0828.

High signal quality playback of evacuation messages, gong and alarm signals, etc. Seamless signal repetition is possible.

Only industrial grade SD cards guaranteeing highest reliability are used.

The voice memory is universally deployable in gyms, schools, swimming pools, shopping centers, stores, etc. for alarm, evacuation and information.



MPS-1200



PMD-1080

VM-16 / 0.950.616.00 / Technische Änderungen vorbehalten / We reserve the right to make technical changes.

Technische Daten		Technical specifications		VM-16
Speisung		Power supply		3,3V
Strombedarf		Power consumption		40mA
Frequenzgang		Frequency range		50Hz....20kHz
Klirrfaktor (THD)		Distortion (THD)		< 0,1%
Textformat		File format		Wav, 48KHz 16 Bit PCM
Textanzahl		Number texte		16
Textlänge (SD 512M)		Text Length (SD 512M)		5 Min
Textlänge (SD 1GB)		Text Length (SD 1GB)		10 Min
Textlänge (SD 2GB)		Text Length (SD 2GB)		20 Min
Artikel		Articles		Art. Nr./No.
VM-16	Digital Sprachspeicher	VM-16	Digital Voice Recorder	2.000.716.00
SD 512	Speicherkarte 512 M (1x inbegriffen)	SD 512	Memory 512 M (1x including)	8.007.002.00
SD 1G	Speicherkarte 1 GB	SD 1G	Memory 1GB	8.007.003.00
SD 2G	Speicherkarte 2 GB	SD 2G	Memory 2GB	8.007.004.00