

### VLM-100 A | für Sammelruf

Mikrophon-Sprechstelle (Kondensator) mit Vorgang und Prioritäts-Schaltung über 7-pol. DIN und RJ-45 Buchse.



Mikrophon-Sprechstelle ..... VLM-100A

### VLM-106 | für 6 Kreise

Digitale Mikrophon-Sprechstelle zur Anwahl der 6 einzelnen Lautsprecherlinien. Vorgang und Sammelruf.



Mikrophon-Sprechstelle ..... VLM-106  
 Mikrophon-Sprechstelle .. VLM-106 WO  
 wie VLM-106 jedoch ohne Schnittstelle RR-60  
 Funktionserweiterungsmodul .. VLE-004  
 zur Fernbedienung von Sonderfunktionen

### VLM-206 | für 6 Kreise & Textmodul

Digitale Mikrophon-Sprechstelle zur Anwahl der 6 einzelnen Lautsprecherkreise und zur Fernsteuerung des Digital-Textmoduls DMT-10.



Mikrophon-Sprechstelle ..... VLM-206  
 Mikrophon-Sprechstelle .. VLM-206 WO  
 wie VLM-206 jedoch ohne Schnittstelle RR-60

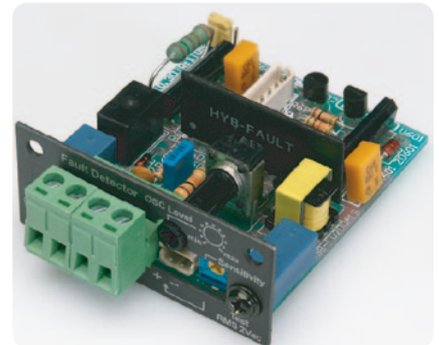
### OPTIONAL | Pilotton-Modul

FD-21

#### Beschreibung

20 kHz Pilottonmodul zur Funktionsüberwachung des Verstärkers.

Neben der Überprüfung der Endstufe wird die Lautsprecherleitung auf Kurzschlussfehler gemessen. Fehlermeldung durch einen potentialfreien Relaiskontakt (Schließer).



Pilotton-Modul ..... FD-21  
 Erweiterungsmodul für die VLZ-Serie

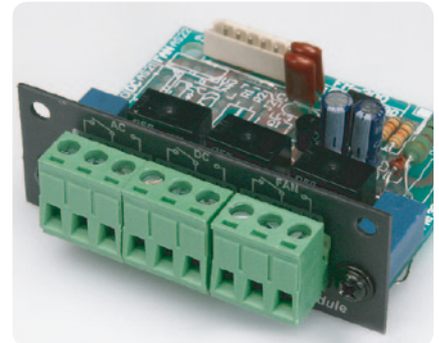
### OPTIONAL | Fehler Monitoring-Modul

FM-30

#### Beschreibung

Fehler Monitoring-Modul. 3 potentialfreie Relaiskontakte (NO/NC).

Fehlermeldung bei Ausfall der AC- oder DC-Stromversorgung, Fehlermeldungen bei defekten AC oder DC Sicherungen und bei Ausfall des Lüfters.



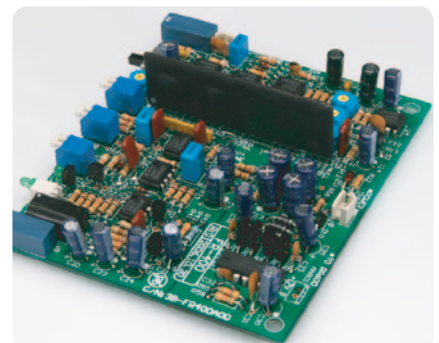
Fehler Monitoring-Modul ..... FM-30  
 Erweiterungsmodul für die VLZ-Serie

### OPTIONAL | Frequenzshifter-Modul

FS-40

#### Beschreibung

Frequenzshifter-Modul zur Unterdrückung von Rückkopplungen (wirkt sich nur auf Eingang 1 der VLZ aus). Die hiermit möglichen beinahe unhörbaren Frequenzverschiebungen von 7 - 10 Hz können vor allem dann sinnvoll sein, wenn neben der Hintergrundmusik auch Mikrophondurchsagen stattfinden.



Frequenzshifter-Modul ..... FS-40  
 Erweiterungsmodul für die VLZ-Serie