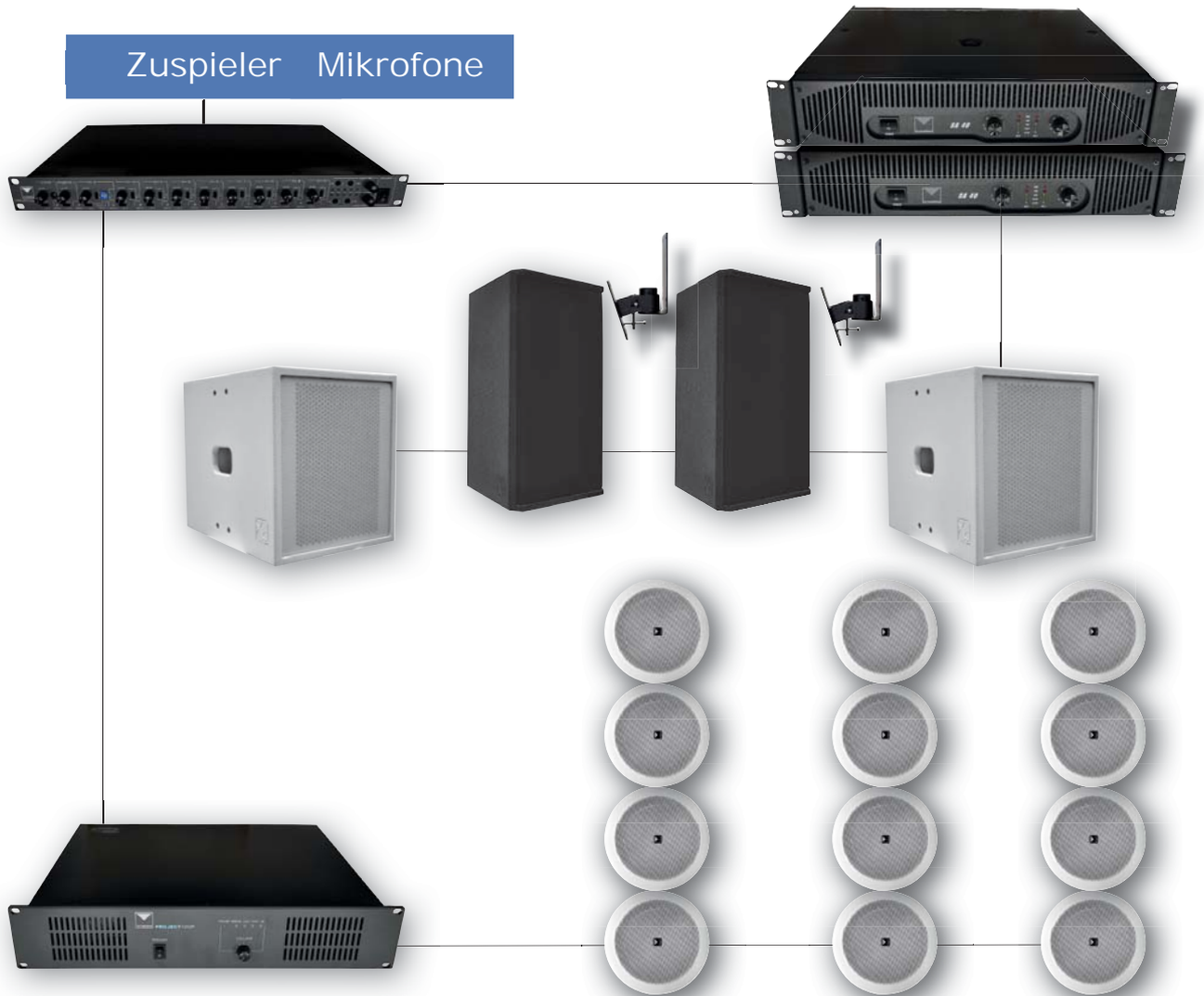


Schulung-Set II

Geeignet für größere Räume mit zusätzlichen Videokomponenten und einer hochwertigen Klangqualität mit erweitertem Frequenzübertragungsbereich.

Dieses Set gibt es wahlweise mit weißen oder schwarzen Lautsprechersystemen!

| Anzahl | Art.-Bezeichnung | Beschreibung | Art.-Nr.: |
|--------|-------------------|--------------------------------------|-------------|
| 1 | Mix10 | Mischer/Vorverstärker | 02.02.01 |
| 2 | SA40 | Stereo-Endstufe | 40.00.01 |
| 2 | XS8-bk/wh | 8" Fullrange-Lautsprecher | 38.05.08/09 |
| 2 | XS10S-bk/wh | 10" Subwoofer | 38.05.21/22 |
| 1 | Project120P | Mischverstärker | 02.01.01 |
| 12 | CM5 | 5" Deckeneinbaulautsprecher | 02.03.02 |
| 1 | diverse Mikrofone | wahlweise auch drahtlose Komponenten | |
| 1 | diverse Zuspieler | je nach Anforderungsprofil | |



Der ProjectMix10 dient als Stereo-Vorverstärker/Mischer und bietet Anschlüsse für bis zu neun Mikrofone. Die Eingänge 7 bis 10 können auch wahlweise für Stereo Line-Pegel genutzt werden. Die beiden Leistungsendstufen SA40 liefern mit 2 x 400 Watt an einer 4 Ohm Last genügend Leistung für die Topteile und die Subwoofer.



Als Lautsprecher kommen zwei 8 8"/1" Fullrange-Lautsprecher sowie zwei 10" Subwoofer XS10S zum Einsatz. Wahlweise stehen diese Systeme in weiß oder schwarz zur Verfügung. Auf der Rückseite der beiden XS8 wird jeweils eine Wandhalterung WB-S montiert, die diese Lautsprecher sicher an der Wand hält. Als Stützlautsprecher kommen hochwertige 5.5"/1.5" Deckeneinbaulautsprecher mit Abzapfung bei 10 Watt zum Einsatz. Die benötigte Leistung stellt der 100 V-Verstärker Project120P mit 120 Watt Ausgangsleistung zur Verfügung. Diverse Mikrofone (auch drahtlose Komponenten z.B. von Samson Wireless) sowie diverse Zuspieler runden dieses Paket nach oben hin ab.