

Pausensignal-Zentrale 19"

mit Durchsage über Mikrofon



Die **Pausensignal-Zentrale 19"** ist für mittlere und große Schulen und Industriebetriebe geeignet. Die Pausenzeiten (Tages- oder Wochenprogramm) und Sounds werden ohne eine spezielle Programmiersoftware passwortgeschützt direkt am Gerät programmiert. Die interne Uhr wird über DCF77 synchronisiert. Die Pausen werden durch eine beliebige Sound-Datei (WAV oder MP3) signalisiert. Zu jeder Pausenzeit kann eine von sechs Sound-Dateien wiedergegeben werden. Zusätzlich können Durchsagen und gespeicherte Texte über Mikrofon-Sprechstellen ausgegeben werden oder die gespeicherten Texte über rückseitige Eingänge oder frontseitige Tasten ausgelöst werden.



Technische Angaben

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Betriebsspannung | Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb |
| Ausgangsleistung | 240 W 480 W 600 W |
| Sound-Auslösung | Timer |
| | 6 Kontakteingänge |
| | 6 Tasten (Gerät, Mikrofon) |
| Datenträger | SD-Karte |
| Dateiunterstützung | MP3, WAV, OGG und FLAC-Dateien |
| Breite | 430 mm (19") |
| Tiefe | 352 mm |
| Höhe | 133 mm, 3 HE |
| Gewicht | 17,5 kg 20,0 kg 20,5 kg |

ELA-Zentrale 240 W, 6 Lautsprecherzonen
Pausensignal- und Text-Modul
Funkempfänger DCF77
Mikrofon-Sprechstelle

L 80 00 0015
L 80 64 0010
L 80 92 0010
L 80 43 0050