



Akustikanlagen nach EN 54 –16  
 Uhrenanlagen, analog und digital  
 Lautsprecher für Beschallungsanlagen

Systèmes Audio d'évacuation EN 54 –16  
 Horloges analogiques et digitales  
 Haut-parleurs

Voice-Alarm according EN 54 –16  
 Clock Systems, analogue and digital  
 Loudspeaker



g+m elektronik ag  
 CH-9245 Oberbüren  
 www.gm-elektronik.ch

# Digitale, numerische Uhren SM-2000 für Innenanwendung

Minutenimpuls 24-V – 230 VAC - Stunden – Minuten - Datum



GM-SMS-2000



GM-SMD-2000



GM-SMD-2002

## Funktion :

- Ansteuerung ab Hauptuhr mit polarisierten Minutenimpulsen
- Ansteuerung ab Hauptuhr mit Time-Code-Impulsen (selbstrichtend)
- autonomer Betrieb
- Für alle Funktionen ist 230 VAC für die Uhr nötig (Anzeige)
- Gangreserve 24 h (Impulsspeicher)

## Design :

- Einseitige Uhr für AP-Montage inkl. Befestigungskonsole
- Doppelseitige Uhr mit Montagekonsole für Wand oder Deckenmontage
- Anzeige Stunden und Minuten mit LED 60 mm, Sekunden 45 mm
- Gehäuse Aluminium

## Optionen:

- Funkempfänger GM-2022 für autonomen Betrieb mit Funkempfänger
- Temp.-Fühler - Zusatz (119497-809 für Ausführung als Temperaturanzeige)
- Time-Code-Zusatz (SM-TC) für Betrieb als selbstrichtende Nebenuhr

## Einseitig, Anzeige rot

Anzeige	Artikel	Dimensionen	Ablesbarkeit
Std., Min., Sek.	SMS-2000	425x130x65 mm (B/H/T)	25 m
Std., Min., Datum	SMD-2002	315x255x65 mm (B/H/T)	25 m
Std., Min., Datum	SMD-2000	623x130x65 mm (B/H/T)	25 m