



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

Alphanumerische Uhren SM-2000-A für Innenanwendung

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



GM-SMD-2000-A



GM-SMD-2002-B



GM-SMD-2002-D



GM-SMD-2000-C

Funktion :

- Ansteuerung ab Hauptuhr mit polarisierten Minutenimpulsen
- Ansteuerung ab Hauptuhr mit Time-Code-Impulsen (selbstlichtend)
- 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 selbstlichtende Nebenuhr

Einseitig, Anzeige rot

Anzeige	Artikel	Dimensionen	Ablesbarkeit
Std., Min., Datum.	SMD-2000-A	690x130x65 mm (B/H/T)	25 m
Std., Min., Datum	SMD-2002-B	380x255x65 mm (B/H/T)	25 m
Std., Min., Datum	SMD-2000-C	880x130x65 mm (B/H/T)	25 m
Std., Min., Datum	SMD-2002-D	570x255x65 mm (B/H/T)	25 m