



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

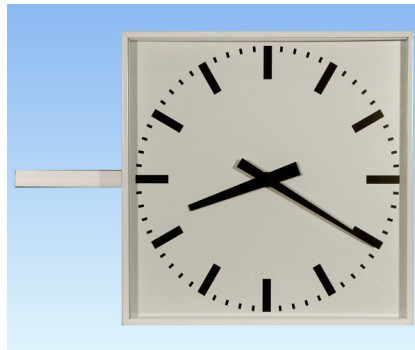
Voice-Alarm according EN 54 –16
 Clock Systems, analogue and digital
 Loudspeaker



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

Quadratische Nebenuhren für Innenanwendung

Minutenimpuls 24-V oder Time-Code – Stunden – Minuten - bis 400 x 400 mm



Funktion :

- Polarisierte Minutenimpulse ab Hauptuhr
- Polarisierte Minutenimpulse mit Time-Code ab Time-Code-Hauptuhr
- Die Nebenuhren werden mit dem Time-Code automatisch gerichtet

Design :

- Einseitige Uhr für AP-Montage inkl. Befestigungsbügel
- Doppelseitige Uhr mit Montagekonsole für Wand oder Deckenmontage
- Strich- oder Zahlzifferblatt schwarz auf weiss, Stunden- und Minutenzeiger schwarz
- Flaches Schutzglas
- Gehäuse weiss

Optionen:

- Rahmen, Zifferblatt, Zeiger in Farbe nach Wahl (Mehrpreis), Sekundenzeiger
- Andere Uhrwerke für bestehende Systeme (12-V, 48-V, 60-V)
- Ballschuttgitter, Polycarbonat-Abdeckungen

Einseitig

Ø	Minutenimpuls	Time-Code
240 mm	141006	141006-TC
300 mm	141016	141016-TC
400 mm	141018	141028-TC

Doppelseitig

Ø	Minutenimpuls	Time-Code
240 mm	141006-DS	141006-DS-TC
300 mm	141016-DS	141016-DS-TC
400 mm	141018-DS	141028-DS-TC



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

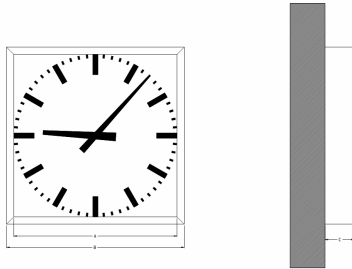
Voice-Alarm according EN 54 –16
 Clock Systems, analogue and digital
 Loudspeaker



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

Technische Daten :

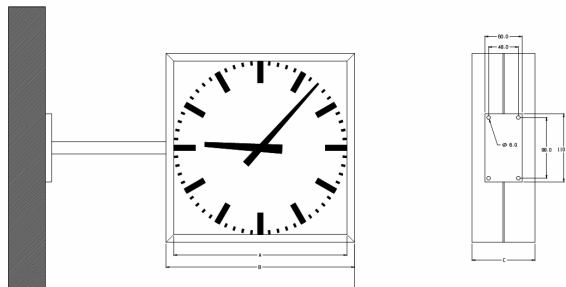
Einseitige Uhren



Grösse	A	B	C			Gewicht	Ablesbarkeit
240x240	210	232	50			0,8 kg	20 m
300x300	280	305	50			1,1 kg	30 m
400x400	380	405	50			1.5 kg	40 m

Masse in mm

Doppelseitige Uhren



Grösse	Ø	A	B	C	D	E	Gewicht	Ablesbar
240x240	240	210	232	102	102	350	2,0 kg	20 m
300x300	300	280	305	102	102	440	2,6 kg	30 m
400x400	400	380	405	102	102	550	3,4 kg	40 m

Masse in mm

Spezifikationen :

Stromverbrauch :..... Einseitig 7.5 mA bei 24V, doppelseitig 15mA
 Umgebungstemperatur :..... 0° bis +40°
 Rel. Feuchtigkeit : 85%
 Schutzklasse :..... IP 52

g+m elektronik ag
 CH-9245 Oberbüren
 T+ 41 (0)71 955 90 10
 F+ 41 (0)71 955 90 20

Externe Filialen Schweiz/Regional Swiss Offices:
 5504 Othmarsingen T +41 (0)62 896 02 08 F +41 (0)62 896 02 68
 1090 La Croix (Lutry) T +41 (0)21 791 63 06 F +41 (0)21 791 63 08
 www.gm-elektronik.ch adm@gm-elektronik.ch

Tochterfirmen im Ausland/Subsidiary Companies:
 g+m elektroakustik GmbH D-64646 Heppenheim
 g+m électronique S.A.R.L. F-21202 Beaune
 g+m audio-technologie B.V NL-4824 AT Breda