



/ Funkschaltuhr / VOCO-quarz SCF

Die Funkschaltuhren VOCO-quarz SCF ergänzen das Läutesystem VOCO-tronic und übernehmen das automatische Läuten von bis zu 4 Glocken (SCF 1- 4).

Der Langwellensender DCF77 übermittelt absolut genau Uhrzeit und Datum. Schaltjahre sowie die Sommer- und Winterzeit werden automatisch berücksichtigt. Zeitkorrekturen und Umstellungen entfallen, bei Sendestörungen springt die eingebaute Quarzuhr ein.

Bei der Bedienung hilft die logische Menüführung und eine übersichtliche Tastatur. Alle Schaltzeiten sind frei programmierbar und ordnen sich selbsttätig in den richtigen Zeitablauf ein. 300 verschiedene Speicherplätze können für tägliche, wöchentliche oder jährliche Läutezeiten programmiert werden, entweder als Dauer- oder Einmalprogramme. Bei jeder Aktivierung wird das Datum, der Wochentag und die aktuelle Uhrzeit gut lesbar im beleuchteten Display angezeigt.

Bei Geläuten ab 2 Glocken sorgt eine spezielle Programmierung für das Zu- und Abschalten der Glocken in musikalischer Reihenfolge, beginnend mit der kleinsten Glocke beim Anläuten bzw. mit der größten Glocke beim Ausläuten in festgelegten Schaltabständen. Über einen archivierbaren Datenschlüssel sind alle eingegebenen Programme dauerhaft zu sichern.

/ Funkschaltuhr / VOCO-quarz SCF

Die Funkschaltuhren VOCO-quarz SCF sind in ein formschönes Kunststoffgehäuse mit goldfarbenen eloxierter Frontplatte montiert und mit einem Automatikschalter zum Sperren aller Läuteprogramme ausgestattet. In der Schaltfunktion „0“ = „Aus“ leuchtet eine Kontrolllampe auf. Das Kunststoffgehäuse kann mit weiteren Schaltern für die Glocken zu einer zentralen Bedieneinheit für das Geläut erweitert werden.

Die Programmiermöglichkeiten der Funkschaltuhren VOCO-quarz SCF 1 bis SCF 4 auf einen Blick:

- Tagesläuten, z.B. morgens, mittags, abends, je nach Uhrentype und Geläutegröße auch mit unterschiedlichen Glocken
- Wochenendläuten, z.B. Einläuten des Sonntags am Samstag Abend, je nach Uhrentype und Geläutegröße, entweder mit vollem Geläut oder mit unterschiedlichen Glocken
- Jahresläuten mit datumsorientierter Eingabe der Läutezeiten bei bestimmten Anlässen oder zu Kirchenfeiern, z.B. für das Einläuten des neuen Jahres zu Sylvester entweder mit vollem Geläut oder mit unterschiedlichen Glocken
- Sonderläuten, z.B. bei Trauerfällen, die zeitlich befristet sind und sich nach dem Ablauf automatisch löschen sollen

Jede Funkschaltuhr VOCO-quarz SCF ist erweiterbar auf ein Angelus- oder Gebetsläuten mit 3 x 3 Schlägen und Voroder Nachläuten einer Glocke. Die Schlagabstände zwischen den einzelnen Schlägen, den Schlagserien, der Pause nach den 9 Schlägen und das Nachläuten sind individuell nach Kundenwunsch einstellbar.

Unsere Produkte und Dienstleistungen:

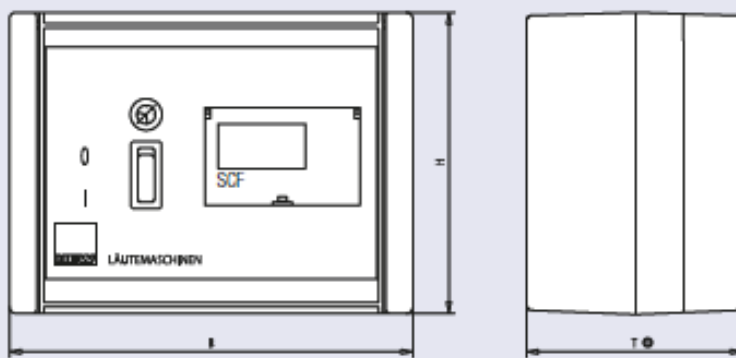
Läutemaschinen VOCO-tronic, VOCO-digitron, VOCO-linear Funkhauptuhren, Funkschaltuhren Anschlagwerke, Motorhubwerke, Magnethämmer Glockenlager, Glockenjoche, Glockenklöppel Motorzeigertreibwerke, Fassadentreibwerke Turmzifferblätter, Turmuhrzeiger, Schalljalousien Montagen, Reparaturen, Wartungen

Herstellung und Vertrieb nach: ISO 9001 : 2008



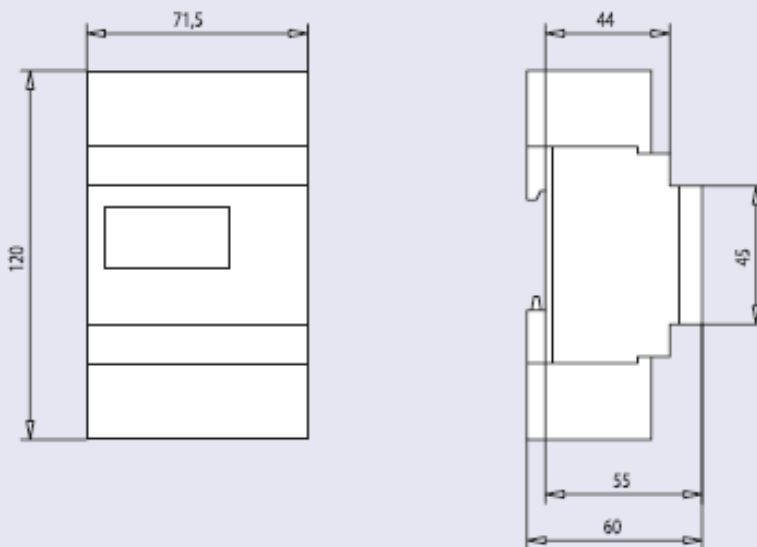
DQS GmbH, Frankfurt am Main

Wandmontage



Gehäuseabmessungen	B	H	T
RD 1	134	138	99
RD 2	185	138	99
RD 3	281	138	99

Schienenmontage



Technische Daten:

Anschlussspannung	230 Volt Wechselstrom
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Zeitbasis	Quarzuhrwerk oder Funksteuerung DCF77
Schaltkanäle	1 bis 4, je nach Ausführung des Uhrwerkes
Schaltleistung	10 A / 250 V (potentialfrei)
Ganggenauigkeit bei 20 Grad	Quarzuhrwerk +/- 1,5 Sekunden am Tag
Gangreserve bei Netzausfall	+ /- 10 Jahre
Umgebungstemperatur	- 5 Grad bis + 50 Grad
Kürzester Schaltabstand	1 Minute
Speicherkapazität	300 Speicherplätze
Schutzart	IP20