

Artikelnummer

43170

Typ

CROMA 100A

Bezeichnung

Elektronik- Gong CROMA 100A

**Kurzbeschreibung:**

- 17 ansprechende Melodien
- umstellbar von Melodie auf Alarm-Ton
- 2-fache Rufunterscheidung
- Triggerung 8-12 V AC/DC oder potentialfrei
- Spannungsversorgung: Batterie 4 x 1,5 V oder 8 - 12 V AC/DC

Beschreibung

Der Designer-Gong mit großer Melodienauswahl und zusätzlicher ALARM-Funktion - ein "Schmuckstück" für jedes Zimmer

Produktmerkmale:

17 ansprechende polyphone Melodien (2-/3-Klang, Westminster, Pop, besondere Ruffolge für Hörgeschädigte, Klassik, etc.)

umstellbar von Melodie auf ALARM-Ton (optimal geeignet in Kombination mit Bewegungsmeldern, wenn z.B. in einem Geschäft tagsüber eine Melodie und nachts der ALARM-Ton ausgelöst werden soll)

einstellbare Lautstärke bis max. 86 dB(A)

2-fache Rufunterscheidung für optimale Zugangs-Kontrolle

SILENCE-Funktion (Eintasten-Stummsch.) mit LED-Kontrolle

benutzerfreundliche easyTIP-Bedieneinheit für alle Funktionen (aufklappbares Designelement)

Silber/Grau

Technische Daten:

Minimaler Standby-Verlust für lange Batterielebensdauer - bei normalem Betrieb ca. 3 Jahre, inklusive LowBatt-Anzeige)

max. 86 dB(A)

191 x 163 x 51 mm

Temperaturbereich +5° C ... +40 °C

VDE-geprüft

mattierte halbtransparente 4 mm-Acrylglas-Scheibe, hochwertiger silbern lackierter ABS-Kunststoff



Schutzgrad IP 40

Installationshinweis: Betrieb mit Batterien 4x1,5V (Typ LR14/C, Alkaline Babyzelle, nicht im Lieferumfang) oder 8-12 V~/= (0,25 A)

sichere Ruf-ton-Aktivierung mit potenzialfreiem Kontakt oder mit 8-12 V~/=

auch für Misch-Installationen und bei Renovierung einsetzbar (z. B. Spannungsversorgung 8V eines bauseits vorhandenen Klingeltransformators und Triggerung mit potenzialfreiem Kontakt)

optimale Vormontage (Schraubenabstand entspricht Unterputzdosen-Durchmesser)

Parallel-Schaltung zu weiteren CROMA-Gongs oder zu elektromech. Gongs möglich.

Hinweis: einstellbare Lautstärke bis max. 86 dB(A)

Technische Daten

Name:	CROMA
Anzahl Melodien:	17 polyphone Melodien
Geräteart:	Empfänger
Lautstärke:	Max. 86 dB(A) einstellbar
Rufunterscheidung:	2-fach
Farbe:	Silber / Grau
Spannungsversorgung:	4 x 1,5 V (Typ LR14/C)
Spannungsversorgung extern:	8 - 12 V AC/DC
Anzeige Batterieladung niedrig:	LED
Abmessungen:	191 x 163 x 51 mm
Betriebstemperatur:	+5 bis 40 °C
Farbe Tür:	Silber / Grau