

Serie CROMA



- Benutzerfreundliche *easyTIP* Bedieneinheit
- Optimale Vormontage
- Multi-Volt-Betrieb
- SILENCE-Funktion

CROMA

Elektronische Gongs der Serie Croma aus dem Hause Grothe bieten Ihnen eine große Auswahl an Melodien, mit der sich Ihre Gäste ankündigen. Durch die integrierte easy-Tip-Einheit hinter dem Design-element lassen sich die Ruftöne, die Alarmfunktion oder auch die Silence-Funktion (Eintasten-Stummschaltung) einfach ändern.

Der 230 Volt-Gong ist durch seinen integrierten Transformator ideal für Mischinstallationen und Renovierung. Er kann zum Beispiel die vorhandene 230 V-Versorgung im Flur nutzen.

CROMA 100A



Batterie 4x 1,5 V LR14
oder 8-12 V AC/DC

CROMA 150 und CROMA 250



LED Blitz

12 polyphone
Melodien

Schlummerfunktion

CROMA 230



17 polyphone
Melodien

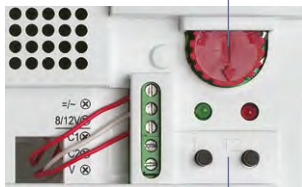
CROMA 50



3 Melodien

Gong mit Batteriebetrieb
und Standardfunktionen

Lautstärkeregelung



easyTIP



Multi-Volt-Betrieb
8/12 V AC/DC oder
230 V AC
Integrierter Transformator
VDE-geprüft

CROMA 50 - jetzt neu mit edler farbiger Acrylfront



Weiß



Schwarz



Silber



Rot



Grün

Inhalt
Kommunikation
Videosprechanlagen
Sprechanlagen
Wohnungssprechstellen
Türstationen
Sets Prepacks
Intercom-System
Gongs
LTW Hupen
Opt./Akust. Signalger.
Bewegungsmelder
Trafos
Taster Kontakte
Türöffner
Typen

ECHO

ECHO



Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
ECHO 120 SW	43530	HiFi-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Farbe Schwarz/Weiß • Hochglanz-Oberfläche • Brillanter Sound • helles LED-Blitzlicht • Optische und akustische LowBatt-Anzeige • Der Sound und das Blitzlicht können separat deaktiviert werden • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • Zweifach-Rufunterscheidung • Übertragen der Ruftöne mit einer MicroSD-Karte* • Die Gesamtspieldauer der Ruftöne kann bis zu 90 Sekunden betragen. • Inkl. Software zum Zusammenstellen der Ruftöne • Spannungsversorgung: 8–12 V AC/DC oder Batterien 4x 1,5 V LR14/C (nicht im Lieferumfang enthalten) • Abmessungen 180 x 120 x 50 mm
ECHO 120 WS	43531	HiFi-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie ECHO 120 SW • Farbe Weiß
ECHO 230 SW	43540	HiFi-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Farbe Schwarz/Weiß • Hochglanz-Oberfläche • Brillanter Sound • helles LED-Blitzlicht • Optische und akustische LowBatt-Anzeige • Der Sound und das Blitzlicht können separat deaktiviert werden • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • Zweifach-Rufunterscheidung • Übertragen der Ruftöne mit einer MicroSD-Karte* • Die Gesamtspieldauer der Ruftöne kann bis zu 90 Sekunden betragen. • Inkl. Software zum Zusammenstellen der Ruftöne • Spannungsversorgung: 230 V AC oder 8–12 V AC/DC • Netzgerät mit VDE-Zulassung • Abmessungen: 180 x 120 x 50 mm
ECHO 230 WS	43541	HiFi-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie ECHO 230 SW • Farbe Weiß

* MicroSD-Karte nicht im Lieferumfang enthalten

Zubehör



Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
MISTRAL MK	43394	MISTRAL Magnetkontakt <ul style="list-style-type: none"> • Aktiviert MISTRAL-Sender oder elektronische Gongs • Kompatibel zu: <ul style="list-style-type: none"> Sender MISTRAL SE03 MISTRAL 650 CROMA 50 CROMA 100, 150, 230 ECHO UP-Gong 120 WS (bei Gleichspannungsversorgung) • 2 Meter Anschlussleitung • Abmessungen: 60 x 17 x 11 mm • Farbe: Weiß

CROMA 150 (Batterie, 4 x 1,5 V Baby LR 14C oder 8-12 V AC/DC)

Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
CROMA 150 SW	43554	Elektronischer Gong <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: Schwarz/Weiß • Hochglanzoberfläche • 12 polyphone Klingeltöne • helles LED Blitzlicht • Tonerzeugung und Blitzlicht sind voneinander unabhängig zu aktivieren oder deaktivieren • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • Zeitlich begrenzte Stummschaltung, einstellbar • Optische und akustische LowBat Anzeige • Individueller Rufton für jeden Eingang • 2-fache Rufunterscheidung • Spannungsversorgung: <ul style="list-style-type: none"> 4 Batterien 1,5 V LR14/C (nicht im Lieferumfang enthalten) oder 8–12 V AC/DC • Abmessungen: 180 x 120 x 50 mm
CROMA 150 WS	43555	Elektronischer Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 150 SW, jedoch Farbe: Weiß

CROMA 250 (230 V AC oder 8-12 V AC/DC)

Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
CROMA 250 SW	43556	Elektronischer Gong <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: Schwarz/Weiß • Hochglanzoberfläche • 12 polyphone Klingeltöne • helles LED Blitzlicht • Tonerzeugung und Blitzlicht sind voneinander unabhängig zu aktivieren oder deaktivieren • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • Zeitlich begrenzte Stummschaltung, einstellbar • Individueller Rufton für jeden Eingang • 2-fache Rufunterscheidung • Spannungsversorgung (Multivoltbetrieb) 230 V AC oder 8–12 V AC/DC • Abmessungen: 180 x 120 x 50 mm • Parallelschaltung zu weiteren Gongs möglich (Siehe Schaltungsübersicht)
CROMA 250 WS	43557	Elektronischer Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 250 SW, jedoch Farbe: Weiß

Hinweis: Bei Spannungsversorgung mit 230 V AC muss gemäß Norm ein allpoliger Netzschalter in der elektrischen Gebäudeinstallation vorgesehen werden!

Der integrierte Trafo ist nicht dafür geeignet und nicht dafür vorgesehen, elektrische Türöffner zu betreiben! Bei Triggerung mit 230 V AC nur geeignete 230 V-Taster benutzen!



CROMA 150 SW



CROMA 150 WS



CROMA 250 SW



CROMA 250 WS


CROMA

CROMA 100 (Batterie, 4x 1,5 V Baby LR 14C oder 8–12 V AC/DC)



Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
CROMA 100A	43170	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • 17 polyphone Melodien • stufenlose Lautstärkeregelung • 2-fach Rufunterscheidung • Eintasten-Stummschaltung • Betrieb mit Batterien oder Trafo • lange Batterielebensdauer (Normalbetrieb ca. 3 Jahre) • LowBatt-Anzeige • Parallelschaltung zu weiteren Gongs möglich (siehe Schaltungsübersicht) <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Silber/grau • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • Batterien: 4x 1,5 V (LR14/C, Alkaline Babyzelle, nicht im Lieferumfang) • Abmessungen: 191 x 163 x 51 mm • +5 bis +40 °C
CROMA 100A ws/ws	43172	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 100A jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Weiß
CROMA 100A ws/si	43173	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 100A jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Silber
CROMA 100A ws/sw	43174	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 100A jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Schwarz
NA 9V-GPE	43399	Netzadapter <ul style="list-style-type: none"> • Farbe Schwarz • Winkelstecker abtrennen und 9 V direkt auf Eingangsklemme legen! <ul style="list-style-type: none"> • 9 V DC • max. 0,5 A (4,5 W) • mit 1,75 m Zuleitung • Dauerklangverhalten bei Dauerimpuls

CROMA 230 (230 V AC oder 8–12 V AC/DC)

Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
CROMA 230A	43175	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • 17 polyphone Melodien • stufenlose Lautstärkeregelung • 2-fach Rufunterscheidung • Eintasten-Stummschaltung • Multivoltbetrieb mit Trafo oder 230 V AC • durch integrierten Trafo auch für Mischinstallation einsetzbar (230 V AC Spannungsversorgung/8 V-Triggerung) • ökologischer Betrieb durch minimalen Standby-Verlust • Parallelschaltung zu weiteren Gongs möglich (siehe Schaltungsübersicht) <ul style="list-style-type: none"> • Acryltür Farbe Weiß/Silber, Hochglanz • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • VDE geprüft  • Abmessungen: 150 x 115 x 45 mm • +5 bis +40 °C
CROMA 230A-a/w	43190	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie oben, jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Silber
CROMA 231A	43177	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie oben, jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Silber • Abmessungen: 191 x 163 x 51 mm
CROMA 231A ws/ws	43195	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 231A jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Weiß
CROMA 231A ws/si	43196	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 231A jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Silber
CROMA 231A ws/sw	43197	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • Wie CROMA 231A jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Tür Farbe Weiß/Schwarz

Hinweis: Bei Spannungsversorgung mit 230 V AC muss gemäß Norm ein allpoliger Netzschalter in der elektrischen Gebäudeinstallation vorgesehen werden!
Der integrierte Trafo ist nicht dafür geeignet und nicht dafür vorgesehen, elektrische Türöffner zu betreiben!
Bei Triggerung mit 230 V AC nur geeignete 230 V-Taster benutzen!

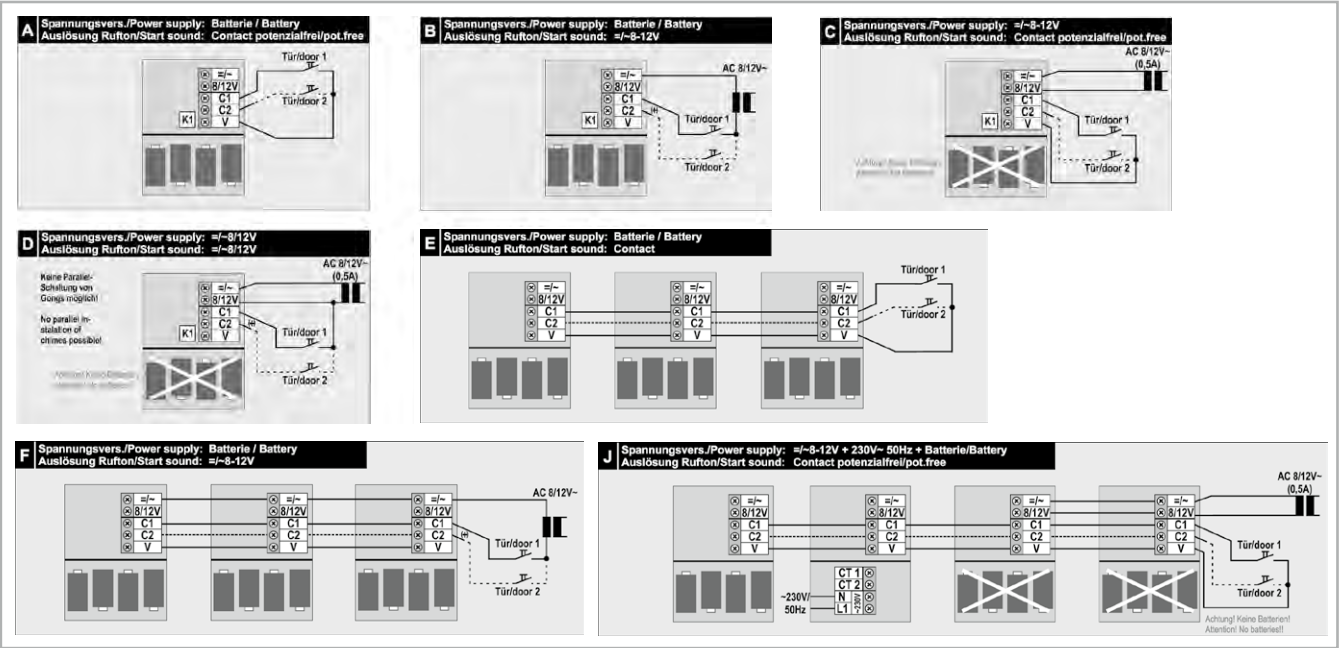
CROMA 50 (Batterie, 4x 1,5 V Baby LR 14C)

Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
CROMA 50	43150	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • 3 Sounds • Dreifach-Rufunterscheidung • Betrieb mit Batterien • lange Batterie-Lebensdauer (Normalbetrieb ca. 3 Jahre) • Parallelschaltung zu weiteren Gongs möglich (siehe Schaltungsübersicht) • Acryltür Farbe Weiß/Silber • Lautstärke einstellbar, max. 86 dB(A) • Batterien: 4x 1,5 V (LR14/C, Alkaline) Babyzelle, nicht im Lieferumfang) • Abmessungen: 150 x 115 x 40 mm • +5 bis +40 °C
CROMA 50 ws	43152	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie CROMA 50 • Acryltür Farbe Weiß, Hochglanz
CROMA 50 sw	43153	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie CROMA 50 • Acryltür Farbe Schwarz, Hochglanz
CROMA 50 si	43154	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie CROMA 50 • Acryltür Farbe Silber, Hochglanz
CROMA 50 rt	43155	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie CROMA 50 • Acryltür Farbe Rot, Hochglanz
CROMA 50 gn	43156	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie CROMA 50 • Acryltür Farbe Grün, Hochglanz
GONG 225 A	43225	Elektronik-Gong <ul style="list-style-type: none"> • wie CROMA 50, jedoch Abdeckung siehe Bild • Acryltür Farbe Weiß • Abmessungen: 160 x 160 x 65 mm



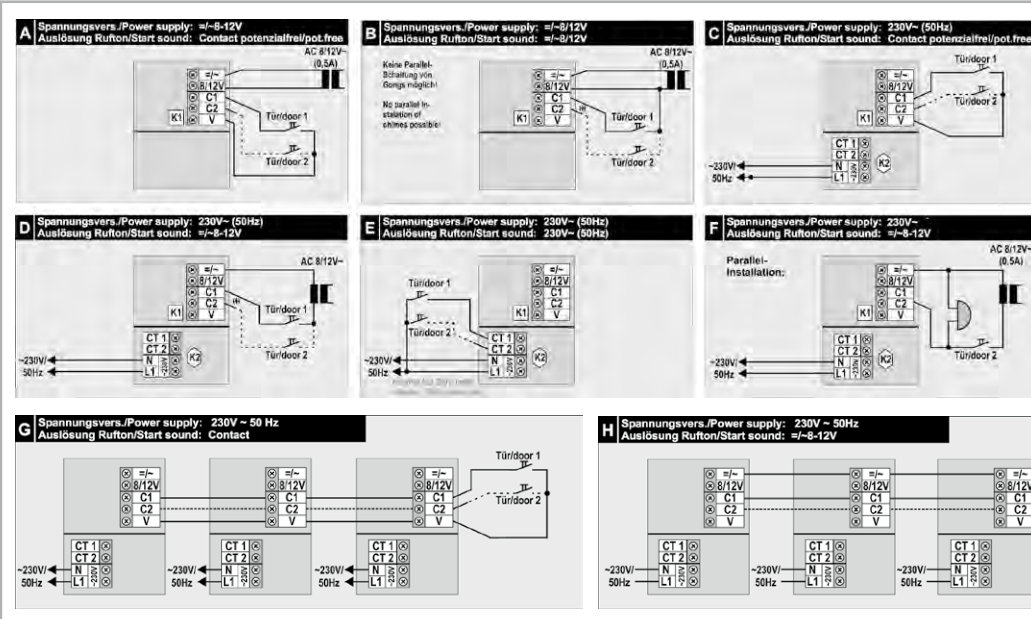
CROMA 100

Schaltungsübersicht*



Schaltungsübersicht*

CROMA 230

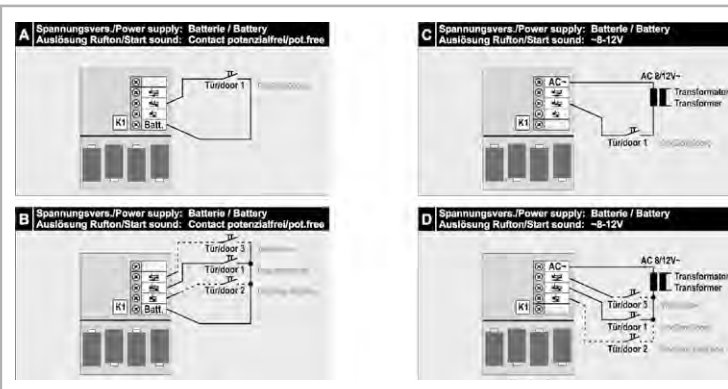


Hinweis

- Bei einer Spannungsversorgung mit 230 V AC muss gemäß Norm ein allpoliger Netzschalter in der elektrischen Gebäudeinstallation vorgesehen werden!
- Der integrierte Transformator ist nicht dafür geeignet und nicht dafür vorgesehen, elektrische Türöffner zu betreiben! Ggf. zusätzl. Transformator (z.B. GT 3148) bauseits erforderlich!
- Bei Triggerung mit 230 V nur geeignete 230 V-Taster benutzen!

Schaltungsübersicht*

CROMA 50 / GONG 225A



* weitere Anschlussmöglichkeiten siehe Bedienungsanleitung