

Elektrický gong Croma 231A, 43177

Obj. č.: 43 15 30



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup elektrického gongu Grothe Croma 231A, 43177. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

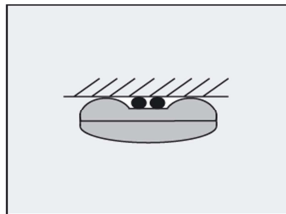
Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

- Výrobek je určen výhradně pro použití v signálních systémech a v systémech domovních zvonků.

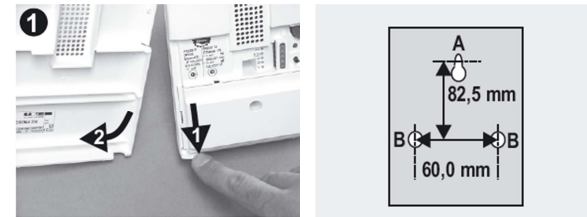
Instalace

- Uvědomte si, že instalaci a montáž elektrického zařízení by měl provádět jen kvalifikovaný elektrikář!
- Při práci s elektrickou instalací se musí dodržovat platné národní předpisy.
- V případě napájení z elektrické sítě s napětím 230 V musí být součástí rozvodu elektrického proudu v budově síťový vypínač všech pólů s minimální kontaktní mezerou 3 mm!
- Předtím než začnete pracovat na instalaci, dávejte pozor, aby byl obvod odpojen od napájení, tj. zkontrolujte odpojení pojistky nebo jističe!
- K vedení kabelu lze využít žlábkovanou strukturu materiálu na zadní straně přístroje!



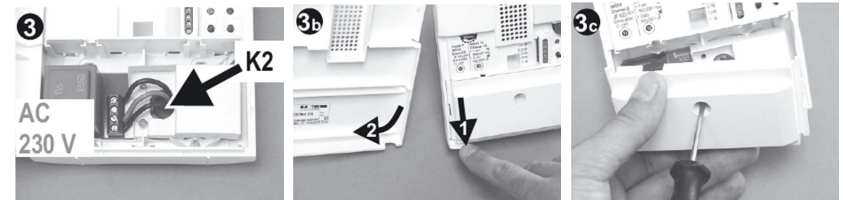
Montáž a připojení

- Odstraňte kryt gongu, jak ukazuje obrázek č. 1.
- Přístroj se zavěsí na háček v bodě A a připevní se šrouby v otvorech B.



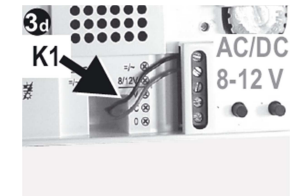
Napájení 230 V, 50 Hz

- Pomocí svorek jak ukazuje obrázek č. 3. Před připojením odstraňte kryt, jak ukazuje obrázek 3b a odšroubujte (odstraňte) ochranný kryt, jak ukazuje obrázek 3c.
- Použijte průchodku kabelu „K2“.
- Po připojení ochranný kryt znovu přišroubujte!



Napájení 8 – 12 V (0,5 A)

- Připojením na svorku jak ukazuje obrázek 3d.
- Použijte průchodku „K1“.
- Používejte výhradně adaptéry certifikované podle EN 61558-2-6 / -2-8!

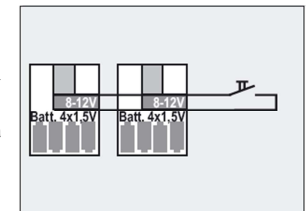


Připojení tlačítka zvonku (spouštěcího signálu)

- Spouštěcí signál lze aktivovat bez ohledu na napájení následujícími typy připojení:
- (1) Plovoucím kontaktem, jak ukazuje obrázek 5 a níže uvedeno schéma obvodu C a E.
- (2) Při napájení proudem 8 – 12 V \pm , jak ukazuje schéma D, F a H. V případě stejnosměrného napětí se musí „+“ připojit buď k C1, nebo k C2!
- (3) Při napájení proudem 230 V \sim jak ukazuje obrázek 6 a schéma G. Pozor! Používejte výhradně vhodné tlačítka s napětím 230 V! Po provedení instalace podle obrázků E až H si musíte být absolutně jisti, že jste znovu nainstalovali a přišroubovali přepážku!
- U všech typů připojení jsou pro rozlišení zvonění k dispozici 2 kanály („Channel“ C1 / C2 a „Channel CT1 / CT2“).

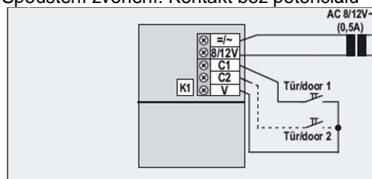
Paralelní připojení

- Při paralelním připojení propojte svorky stejného typu určené také paralelně.
- Paralelní připojení je možné provést podle obrázku H na stávající gongy (8 – 12 V \sim).

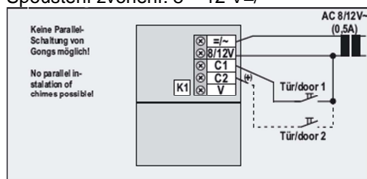


Připojení vodičů

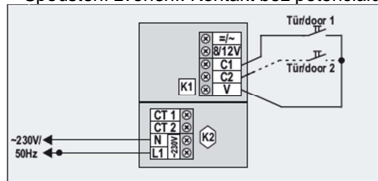
- C Napájení: 8 – 12 V=~/-
Spouštění zvonění: Kontakt bez potenciálu



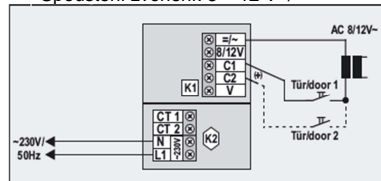
- D Napájení: 8 – 12 V=~/-
Spouštění zvonění: 8 – 12 V=~/-



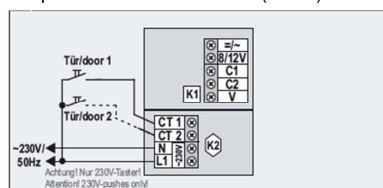
- E Napájení: 230 V~ (50 Hz)
Spouštění zvonění: Kontakt bez potenciálu



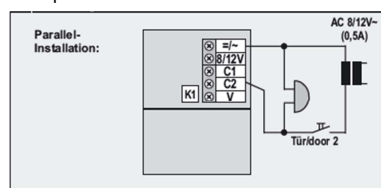
- F Napájení: 230 V~ (50 Hz)
Spouštění zvonění: 8 – 12 V=~/-



- G Napájení: 230 V~ (50 Hz)
Spouštění zvonění: 230 V~ (50 Hz)



- H Napájení: 8 – 12 V=~/-
Spouštění zvonění: 8 – 12 V=~/-



Obsluha

Vyzváněcí melodie / signály

- Gong má 2 kanály, aby bylo možné zvonění rozlišit.
- Na kanálu 1 zní volitelná melodie.
- Na kanálu 2 zní také volitelná melodie. Jako alternativu můžete zvolit i funkci alarmu (např. pro detektor pohybu). Signál funkce alarmu zní vždy v nejvyšší hlasitosti.

Nastavení hlasitosti

- Otáčením ovladače se nastavuje hlasitost od nízké po vysokou.
- POZOR: Bez ohledu na nastavení hlasitosti zní funkce ALARM (jako nastavit tlačítkem MODE T1) vždy v maximální hlasitosti.



Výběr melodie (Funkce MELODY)

- DŮLEŽITÉ! Jako požadovaná melodie se vždy tlačítku přiřadí ta, která se použila jako poslední.
- Stiskněte tlačítko, u něhož chcete změnit melodii.
- Otevřete kryt.
- Stiskněte a podržte tlačítko T2, až dokud se neozve požadovaná melodie. Výběr melodií zahrnuje i zvuk alarmu (nezaměňujte s funkcí alarmu, kterou popisujeme níže) pro oba kanály.

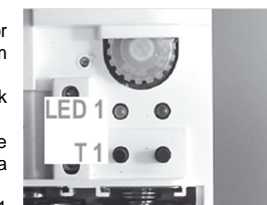


Režim kanálu 2 (Funkce ALARM)

- Tato funkce je zajímavá, když se připojí například detektor pohybu, který spouští přes den nějakou melodii a během spouští funkci alarmu.
- Tuto funkci režimu lze používat jen na kanálu 2 (tj. u tlačítek připojených ke svorkám C2 a T2).
- Za normálních okolností se na kanálu 2 ozývá stejná melodie jako na kanálu 1. V takovém případě zelená LED kontrolka neblíká.
- Aktivací tlačítka T1 se aktivuje funkce alarmu. Kontrolka LED 1 bude v pravidelném intervalu dvakrát blikat.
- Další aktivací tlačítka T1 se kanál 2 vypne a kontrolka LED pak bliká jedenkrát v pravidelných intervalech.
- Po třetí aktivaci tlačítka T1 se obnoví normální stav (melodie) a kontrolka LED 1 déle neblíká.

Tichý provoz (Funkce MELODY je vypnuta)

- Stiskněte a déle než 3 sekundy podržte tlačítko T2, dokud krátce nezabliká kontrolka LED2.
- Červená kontrolka LED 2 zůstane blikat, aby signalizovala daný stav.
- Všechny melodie na kanálu 1 a na kanálu 2 jsou ztišeny. Nicméně pokud se už dřív aktivovala funkce alarmu (viz výše), zůstává tato funkce aktivní.
- Zvuk melodie znovu zapnete krátkým stisknutím tlačítka T2.



Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do elektrického gongu. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují velké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro výrobku.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Vyzváněcí melodie / Signály

- 18 různých vyzváněcích melodií
- Možnost rozlišovat různé melodie zvonění
- Max. hlasitost: 86 dB (A)

Rozměry

- 149 x 114 x 44 mm nebo
- 191 x 163 x 51 mm

Napájení

- Viz výše v návodu „Instalace“.

Provozní teplota prostředí

- 5 °C až 40 °C



Záruka

Na elektrický gong Grothe Croma 231A, 43177 poskytujeme **záruku 24 měsíců**. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/62016