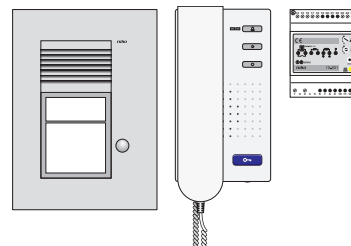


Niko Access Control – Audio súprava s vonkajšou jednotkou so zvončekomým tlačidlom na zapustenú montáž, napájacím zdrojom a vnútornou jednotkou so slúchadlom, predprogramovaná

10-085

4 year warranty

Táto dvojvodičová audio súprava obsahuje vonkajšiu jednotku na zapustenú montáž so zvončekomým tlačidlom, vnútornú jednotku so slúchadlom a napájací zdroj. Súprava je predprogramovaná, čiže ju stačí pripojiť. Mikrofón a reproduktor na vonkajšej jednotke sú nastaviteľné. Vonkajšia jednotka je vybavená osvetleným popisným štítkom, ktorý si môžete označiť vlastným menom. Hlasitosť zvonenia si môžete prispôsobiť alebo vypnúť na vnútornej jednotke. Bežné slúchadlo sa používa na komunikáciu s návštevníkom. Zámok dverí môžete napojiť priamo na napájací zdroj. Súpravu môžete ďalej rozšíriť o vnútornú audio jednotku (typ 10-505 alebo 10-525), vonkajšiu audio jednotku a relé 10-831 na ovládanie dodatočnej brány alebo ohrady.



Technické údaje

Niko Access Control – Audio súprava s vonkajšou jednotkou so zvončekomým tlačidlom na zapustenú montáž, napájacím zdrojom a vnútornou jednotkou so slúchadlom, predprogramovaná.

- Batérie: NA
- Certifikácia: CE

Vonkajšia jednotka so zápusťou montážou s 1 zvonček.

- Popis: • každým nenaprogramovaným tlačidlom je možné ovládať osvetlenie, dodávané so symbolom na ovládanie svetla
- na každé tlačidlo zvončeka môžu byť pripojené 2 vnútorné jednotky
- potvrdzovací tón po stlačení tlačidla zvončeka
- materiál tlačidiel: kov s pozlátenými bezúdržbovými kontaktmi
- úsporné osvetlenie menovky s dlhou životnosťou
- nezníiteľná proti manipulácii zabezpečená 5 mm hrubá menovka z plexiskla
- vnútorná pamäť na výmenu údajov medzi dvoma identickými vonkajšími jednotkami (EEPROM)
- Spôsob priporenia
 - na princípe príponiek
- Rozmery predného krytu: 208 x 150 x 3 mm (V x Š x H)
- Rozmery zápusťnej montážnej krabice: 159 x 126 x 40 mm (V x Š x H)
- Rozmery označovacieho štítku: 53 x 62 mm (V x Š)
- Rozmery popisného štítku: 24 x 62 mm (V x Š)
- Mikrofón: hlasitosť a citlivosť mikrofónu môžete manuálne nastaviť
- Technika zaporenia: odporúčané je 3-vodičová technika, ale môže sa použiť aj 2 vodičová technika
- Dodatočná svorka
 - R svorka pre priporenie rozšírenej funkcie (napr. otvorenie dverí)
 - časovač pre elektrický zámok na R-svorke: 3 s (môže byť nastavený pomocou servisnej jednotky)
 - čas pre zapnutie relé u dverí (na riadenie pamäte vo vnútorných jednotkách): 56 s (môže byť nastavený pomocou servisnej jednotky).
 - hovorové spojenie, keď je zapnuté relé u dverí (môže byť nastavený pomocou servisnej jednotky)
 - trvanie hovoru: 56 s (môže byť nastavený pomocou servisnej jednotky).
- Vstupný prúd v pohotovostnom režime: $I(a) = 0,4 \text{ mA}$, $I(P) = 19 \text{ mA}$ v pohotovostnom režime
- Maximálny vstupný prúd: $I(P_{\text{max}}) = 36 \text{ mA}$
- Hrúbka predného krytu: 3 mm hliník
- Farba povrchovej úpravy: grey

- Certifikácia: CE

Kompaktný intercom (komunikačný systém na vstupe) pre povrchovú montáž, white.

- Popis: Vnútna jednotka je súčasťou komunikačného systému na vstupe s vonkajšou jednotkou a zdrojom napájania. Komunikačný systém vám umožňuje rozprávať sa s ľuďmi, ktorí zvonili na vstupe. Zariadenie je vhodné na povrchovú montáž a môže byť namontované priamo na stenu alebo do zápusťnej montážnej krabice. Kryt je vyrobený z antistatického a recyklovateľného plastu.

Zariadenie je vybavené tlačidlami pre otváranie dverí, zapínanie a vypínanie osvetlenia a vyzváacieho tónu.

Existujú 3 odlišné typy hovorov: od dverí bytu, z vonkajšej jednotky a z inej vnútornej jednotky.

Každému typu hovoru môže byť priradený iný vyzváací tón. Tieto je možné upravovať. Komunikačný systém vám ponúka na výber z 13 rôznych vyzváacích tónov. Hlasitosť hovoru a hlasitosť zvonenia môžete manuálne nastaviť, nezávisle od seba, pomocou ovládania hlasitosti v dolnej časti zariadenia.

Vyzváací tón môžete vypnúť pomocou príslušného tlačidla. Vypnutie bude indikované červenou LED kontrolkou. Hovor je indikovaný zelenou LED kontrolkou.

Zariadenie je na vnútornej strane vybavené svorkovnicou so štyrmi skrutkovými svorkami.

Na svorkovnicu je možné pripojiť bezpotenciálové tlačidlo pre zvonček na poschodí.

Programovateľnému tlačidlu s voľnou funkciou môže byť priradená jedna z nasledovných funkcií: vyslať riadiacu funkciu (predvolené nastavenie), vnútorný hovor, funkcia „zazvoň a vstúp“ a presmerovanie hovoru na iné zariadenie.

- Technika zapojenia: 2- alebo 3-vodičová technika
- Vstupný prúd v pohotovostnom režime: $I(a) = 0,2 \text{ mA}$, $I(P) = 1 \text{ mA}$ v pohotovostnom režime
- Maximálny vstupný prúd: $I(P_{\max}) = 70 \text{ mA}$
- Farba povrchovej úpravy: white
- Materiál horného rámu: polykarbonát + ABS
- Rozmery bez slúchadla: $180 \times 100 \times 23 \text{ mm}$ (V x Š x H)

Modulárny napájací zdroj pre systém s maximálne 20 vnútornými jednotkami a 2 vonkajšími jednotkami (komunikačný videosystém alebo komunikačný systém na vstupe).

- Popis: príklad inštalácie: pre $1 \times 10-220$ a $20 \times 10-501$ alebo $20 \times 10-511$
- pre inštalácie s vodičmi max. 40 mA
- maximálny vodičový odpor: 20 ohmov
- funkcia otvárania dverí s integrovaným zdrojom napájania: 12 V , $50/60 \text{ Hz}$ / 2 A (väčší otvárač dverí / rovná sa 6 ohmom)
- funkcia spínania svetla s bezpotenciálovým reléovým kontaktom (N.O.: 24 V DC / 1 A)
- čas otvárača dverí od $0,8 \text{ s}$ do 8 s je možné manuálne nastaviť
- čas spínača svetla od $0,8 \text{ s}$ do 5 min je možné manuálne nastaviť
- kábel a P svorka sú chránené pred skratom
- ovládacie a indikačné prvky prevádzkových režimov inštalácie
- Vstupné napätie: $230 \text{ Vac} \pm 10 \%$, 50 Hz
- Výstupný prúd, A svorka: $I(a) = 40 \text{ mA}$
- Výstupný prúd, P svorka: $I(P) = 60 \text{ mA}$
- Bezpečnostné opatrenia: EMV je v súlade s EN 50081 a EN 50082-2; odrušenie je v súlade s EN 55011.
- Rozmery DIN lišty: DIN 4TE
- Rozmery (V x Š x H): $92,8 \times 71,5 \times 70,6 \text{ mm}$
- Certifikácia: CE
- Závažia: 448 g

