

Moduł głośnikowy System 106



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  stal szlachetna | 5563 920 | 1 | | 4010337022428 |
|  aluminium | 5563 926 | - | - | 4010337022411 |
|  biały beskidzki (lakierowany) | 5563 902 | 1 | | 4010337022404 |
|  stal szlachetna V4A | 5563 914 | 1 | | 4010337091950 |
|  brąz | 5563 921 | 1 | | 4010337100850 |
|  czarny matowy (lakierowany) | 5563 925 | 1 | | 4010337100690 |

System 106 Gira to nowy system instalacyjny z metalu o minimalistycznym, szlachetnym wzornictwie bez ramki, bazujący na wymiarach podstawowych 106,5 × 106,5 mm. Z modułowym bramofonem Systemu 106 Gira gościnność zaczyna się już przed drzwiami domu. Wszystkie moduły – czy to przycisków przywołania, głosowe, kamery, czy też informacyjne i zaślepiające – prezentują się jako jedna harmonijna całość. W ciemności podświetlone przyciski przywołania z polami opisowymi zapewniają dobrą czytelność i jednocześnie atrakcyjny wygląd. Możliwość indywidualnego projektowania dzięki budowie modułowej System 106 można stosować zarówno w domach jedno- i wielorodzinnych, jak i w budynkach biurowych, obiektach przemysłowych i hotelach. Jego modułowa budowa umożliwia indywidualne rozplanowanie systemu z uwzględnieniem wymagań w zakresie wymiarów, wzornictwa i funkcjonalności. System można w każdej chwili łatwo zmodyfikować lub rozszerzyć poprzez wymianę modułów. Możliwa jest też wymiana płyty przedniej. W ten sposób można zmienić wygląd już zainstalowanego systemu – np. z powierzchni w kolorze białym beskidzkim na wykonaną ze stali szlachetnej – bez konieczności wymiany elektroniki. Szlachetne materiały Moduły pozbawione są ramek i wyposażone w płyty przednie wykonane z metalu: w dwóch wersjach ze szczołkowanej stali szlachetnej (V2A lub V4A), aluminium anodowanego C-0 lub ze stopu metali lakierowanego na kolor biały beskidzki (RAL 9016). Wytrzymałe materiały gwarantują trwałość na długie lata. Moduły kamery i moduł wyświetlający (DIN 18040) pokryte są czarnym szkłem. Łatwa instalacja i montaż w kilku etapach System można instalować w kilku etapach wraz z postępowaniem prac budowlanych. W budynku w stanie surowym można zamontować np. tylko dolną część obudowy natynkowej. Przewody i moduły dołączyć

można, kiedy będą potrzebne. Możliwość indywidualnego opisywania Usługa opisywania Gira umożliwia wykonywanie laserowych napisów na przyciskach przywołania i modułach informacyjnych.

Właściwości

- Kompaktowy moduł głosowy ze zintegrowanym przyciskiem przywoławczym do komunikacji między obszarem wewnętrznym i zewnętrznym.
 - Wysokiej jakości mikrofon i wodoodporny głośnik zapewniają dobrą komunikację.
 - Zasilanie przez magistralę 2-przewodową. Dodatkowe przyłącze zasilania dodatkowego (konieczne np. od 3. modułu kamery).
 - Wszystkie pozostałe moduły System 106 (oprócz modułu bramofonu) zasilane są poprzez moduł głosowy.
-

Dane techniczne

Zasilanie

- System: przewód płaski (10-żyłowy)
- Magistrala 2-przewodowa: przez sterownik lub zasilanie dodatkowe (DC 24 V 300 mA)

Pobór mocy

- Maksymalnie: 1 W
- Tryb czuwania: 200 mW

Przyłącza

- Magistrala 2-przewodowa: 1 x zacisk wtykowy
- Zasilanie dodatkowe: 1 x zacisk wtykowy
- System: 2 x listwa wtyczkowa
- Wideo (analogowe): 1 x listwa wtyczkowa

Temperatura otoczenia: od -25 °C do +70 °C

Klasa ochronności: IP54
