



INSPIRO 16+ Wideodomofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym i średnią listą opisową

Index	INSPIRO 16+ INSPIRO 16S+ (Slave)
Opis	Wideodomofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym i średnią listą opisową
Wykonanie	Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz podświetlane przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
Moduły	Kamera: - kolorowa o wysokiej rozdzielczości (min.600 linii) z szerokokątnym obiektywem 2,8mm - regulowana w poziomie pozycja kierunku obserwacji kamery - podświetlenie LED w podczerwieni - doskonały obraz w dzień i w nocy 6N - średni moduł podświetlanej listy opisowej Zamek szyfrowy - indywidualny czterocyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu
Wyświetlacz	LCD (podgrzewany)
Max. ilość abonentów	1020 lokale
Sposób montażu	Podtynkowy Natynkowy (dodatkowa puszka montażowa INS-P-XL NT)
Wymiary (mm)	Panel 111×412 Pole opisowe 73×99,5 Puszka montażowa podtynkowa 92×393×31,5
Typ instalacji	Cyfrowa: skrętka cat. 5e lub 6
Długość linii	Max. 1000m
Zasilanie	15V DC / 240mA
Pobór mocy w trybie czuwania	~ 0,7W
Wyjścia	2 x złącza śrubowe „ELOCK”: - podłączenie elektrozaczepu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A) 2 x złącza śrubowe - podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE- (GND)” 2 x złącza śrubowe - podłączenie drugiego wyjścia przekaźnikowego (OUTPUT): „N” i „NO” (max. 2A,30VDC) - tylko Master
Wejścia	-4 x złącza śrubowe: - podłączenie zasilania: stałego „+DC” i „GND” 1 x złącze śrubowe „INPUT”: - podłączenie przycisku zwiernego (NO) - aktywowane po zwarciu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania 1 x złącze śrubowe: - podłączenie sygnału audio z poprzedzającego panelu (Master Line): „ML+”

(tylko Slave)

2 x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów

Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością

- podświetlane przyciski klawiatury opcjonalnie zgodne z językiem Braille'a
- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu
- automatyczne lub zdalne (za pomocą przycisku) otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy oraz możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonicie (CDN-U)

Cechy

- odporny na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu
- możliwość ustawienia 6-cyfrowego numeru lokalu
- 4 różne tabele kodów
- dostępne kody: 1020 lokatorskich (4-cyfrowych), 5 administratora (4 lub 6-cyfrowych), 1 instalatora (8-cyfrowy)
- programowany wpis na wyświetlaczu głównym (max.30 znaków)
- regulowany max. czas rozmowy (40-120 sekund)
- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- obsługa wielowejściowych systemów Master/Slave/Multimaster
- dla obsługi 1020 lokali wymagany opcjonalny moduł SW4S-DIN
- otwieranie elektrozaczepu lub dodatkowego wyjścia przekaźnikowego bez rozmowy (CDN-I/O)
- automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą, szlabanem, oświetleniem, roletami, za pomocą zamka szyfrowego, breloka, odbiornika. Również bez aktywnego połączenia:
 - otwieranie furtki -potrójny kluczyk lub - sterowanie zewnętrznymi urządzeniami (moduł CDN-I/O) - potrójny kluczyk
 - włączenie lub wyłączenie dostępu do sterowania zewnętrznymi urządzeniami osobno dla każdego lokalu
 - możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem przy zastosowaniu aktywnych odbiorników
 - szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu
 - intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
 - funkcja otwierania korytarzowego
 - opcja grupowej zmiany zakresu numerów dzwonicia
 - opcja grupowej zmiany numerów dzwonicia
 - możliwość ustawienia do 8 numerów, dla których jest opcja dzwonicia bez rozmowy
 - funkcja autootwierania dla każdego lokalu
 - funkcja portierska
 - możliwość wpisania dowolnego max. 6 znakowego tekstu na wyświetlaczu podczas przekierowania portierskiego
 - regulowana liczba otwierań podczas rozmowy (1-3)
 - obsługa elektrozaczepów i zwór elektromagnetycznych różnego typu
 - 8 priorytetowych nr dodatkowych z indywidualnymi ustawieniami parametrów dzwonicia
 - przekierowania dzwonicia dla numerów dodatkowych
 - programowanie z poziomu komputera bez zewnętrznego zasilania
 - programowanie z poziomu centrali oraz komputera za pomocą kabla USB
 - darmowe oprogramowanie dostępne w zakładce „do pobrania”
 - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDN, Inspiro i Familio P/PV