

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-ip-ds-kis703-p-p-25330.html>

Zestaw wideodomofonowy IP DS-KIS703-P

Cena brutto	1 332,23 zł
-------------	--------------------

Cena netto	1 083,11 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	28077
------------------	--------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

ZESTAW WIDEODOMOFONOWY VILLA DS-KIS703-P (KIT-D2-PL703) - HIKVISION

Wideodomofon DS-KIS703-P jest rozwiązaniem dwużyłowym typu Plug&Play, charakteryzującym się niezwykle uproszczonym procesem instalacji oraz konfiguracji, przy zachowaniu pełnej funkcjonalności systemów sieciowych. Urządzenie umożliwia komunikację poprzez aplikację mobilną Hik-Connect poprzez połączenie sieciowe między stacją wewnętrzną a routerem (przez WiFi).

Dodatkową cechą, wyróżniającą ten zestaw jest wymóg zasilania tylko i wyłączenie stacji wewnętrznej, która doprowadza zasilanie do pozostałych elementów systemu - stacji bramowej oraz jednego zamka elektromagnetycznego.

Zastosowanie interfejsu dwużyłowego pozwala na stosowanie tego modelu również w starszych instalacjach wideodomofonowych.

Najważniejsze cechy zestawu:

- Dwużyłowa, prosta instalacja na niemal dowolnym rodzaju przewodu
- Wbudowana kamera szeroką ta o rozdzielczości FullHD
- Monitor dotykowy 7" LCD z intuicyjnym menu graficznym
- Wyraźna komunikacja głosowa z osobą dzwoniącą
- Możliwość otwierania dwóch wejść (np. furtka + brama)

- Obsługa rozmów, otwierania oraz podglądu na żywo w aplikacji mobilnej HikConnect
- Wykrywanie sabotażu - oderwania od podłoża
- Automatyczne wykonywanie i zapisywanie zdjęć w przypadku braku odpowiedzi na przycisk dzwonka
- Wbudowany moduł Wi-Fi do prostego połączenia z domową siecią internetową
- Możliwość montażu stacji bramowej natynkowo lub podtynkowo

Parametry techniczne stacji bramowej DS-KV8103-IMPE2:

- Kamera: 2Mpx Full HD
- Kąt widzenia: poziom 144°, pion 95°
- Oświetlacz podczerwieni: Tak, do 3m
- Funkcje obrazu: BLC, DNR, True WDR
- Podświetlenie przycisku: LED
- Wyjścia przekaźnikowe: 2x NC/NO
- Zasilanie elektrozaczepek: x1 (12V 1A)
- Zasilanie: ze stacji wewnętrznej
- Klasa szczelności: IP65
- Materiał: stop metalu
- Wymiary: 169 × 110 × 31 mm
- Montaż: natynkowy/podtynkowy

Parametry techniczne monitora DS-KH6320-WTPE2:

- Wyświetlacz: 7" LCD dotykowy
- Rozdzielczość: 1024x600
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany głośnik: Tak
- Rodzaj instalacji: 2-żyłowa
- Interfejs sieciowy: WiFi
- Zdalna obsługa: aplikacja Hik-Connect, iVMS-4200
- Wejścia alarmowe: 8
- Wsparcie RS-485: Tak
- Zasilanie 24V DC
- Pobór mocy: <8W

- Wymiary: 200 × 140 × 23.6 mm
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Montaż: nawierzchniowy (akcesoria montażowe w zestawie)

Stacja bramowa DS-KV8103-IMPE2

System

System operacyjny	Embedded Linux
Tryb obsługi	Jednoprzyciskowy
Pamięć Flash	32M
Pamięć RAM	256 Mb

Wideo

Kamera	2Mpx HD
Oświetlacz podczerwieni IR	do 3 metrów
BLC	Wspiera
DNR	Wspiera
WDR	Mechaniczny (True WDR)
FOV (kąt widzenia)	Horyzontalnie: 144° Pionowo: 95°

Kompresja obrazu

Standard kompresji	H.264
Dual stream	Tak
Framerate	

- Główny: 1080p@30fps, 720p@30fps
- Pomocniczy: 4CIF

Rozdzielczość strumieni

- Główny: 1920 × 1080p, 720p
- Pomocniczy: 704 × 576

Funkcje smart

Detekcja ruchu	Tak
Anti-Flicker	50 Hz, 60 Hz

Audio

Komunikacja	Głosowa dwustronna
Audio input	Mikrofon - wbudowany, wielokierunkowy
Audio output	Głośnik - wbudowany
Kompresja audio	G.711 U, G.711 A @64 Kbps
Funkcje dodatkowe	Redukcja szumów, usuwanie echa

Sieć

Interfejs sieciowy	WiFi
Protokoły sieciowe	TCP/IP, RSTP

Sterowanie

Typ stacji	jednoabonamentowa
Rodzaj instalacji	2-żyłowa
RS-485	1
Port DEBUG	1
Wejścia alarmowe	2
GND	1
TAMPER switch	1

Kontrola dostępu

Przełącznik	2
Wyjście zasilania	1 (12V/1A Output)
Czytnik zbliżeniowy	brak

Ogólne

Klasa szczelności	IP65
Materiał	Stop metalu
Wskaźnik stanu	3 x LED
Zasilanie	Ze stacji wewnętrznej
Pobór mocy	□10 W
Temp. pracy	-40° C to +53° C
Dopuszczalna wilgotność	10% to 95%
Montaż	natynkowy / podtynkowy
Wymiary	169 × 110 × 31 mm
Waga	476g

Monitor DS-KH6320-WTPE2

System

System operacyjny	Embedded Linux
Pamięć Flash	32M
Pamięć RAM	128Mb

Ekran

Przekątna ekranu	7"
Rozdzielczość	1024x600
Rodzaj matrycy	TFT LCD, kolor
Tryb działania	dotykowy (pojemnościowy)
Jasność	konfigurowalna

Audio

Wejście audio	Wbudowany, wielokierunkowy mikrofon
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Kompresja	G.711 U, G.711 A
Funkcje audio	Redukcja szumów, usuwanie echa

Sieć

Prędkość połączenia	10/100 Mbps
Interfejs WiFi	Wbudowany, Wi-Fi 802.11b/g/n
Interfejs 2-żyłowy	1
Wejście alarmowe	8
Debug port	1
RS-485	1

Ogólne

Zasilanie	24V DC
Pobór mocy	≤ 8 W
Temp. pracy	-10 °C to 55°C
Wilgotność	10% to 90%
Wymiary	200 mm × 140 mm × 23.6 mm



Waga

335g