



## Akuvox zestaw jednorodzinny R20K C313 CZARNY

Nr ref.: 11506

W Skład Zestawu Wchodzą:

- Panel Akuvox R20K
- Monitor AKUVOX C313
- Switch PoE 4 porty PoE 48V
- STABILIZATOR SPLITTER 48V/12V

Wideodomofon, który **umożliwia** identyfikację wizualną i głosową wchodzących osób. Posiada **2 wbudowane** przekaźniki pozwalające na kontrolę **2 przejść** (dwoje drzwi, furtka i brama, itp.), **wyposażony** w czytnik kart RF Mifare i Unique (13,56MHZ & 125KHZ).

- Wandaloodporna obudowa z klawiaturą numeryczną
- Kamera szerokokątna z trybem nocnym
- 2 wyjścia/wejścia przekaźnikowe
- Wersja natynkowa
- Zasilanie za pomocą PoE
- Dwukierunkowa komunikacja audio z funkcją redukcji echa i szumów
- Zgodny z protokołem SIP, możliwość współpracy z centralami PBX oraz innymi urządzeniami SIP IP, konfiguracja za pomocą przeglądarki WWW zgodny ze standardem ONVIF – integracja z systemami monitoringu (CCTV)
- Obudowa aluminium, IP 65
- Czytnik kart RF: 13,56MHZ & 125KHZ, Wiegand, Onvif

NFC

Błyskawiczne otwieranie furtki i bramy za pomocą urządzenia mobilnego z technologią NFC.

Otwieranie przy pomocy wielu kart

Uniwersalność i wygoda użytkowania dzięki kompatybilności z kartami:

- Mifare 13,56MHz
- Unique 125KHz
- NFC

Szeroki Kąt Widzenia

Zobacz więcej dzięki zastosowaniu obiektywu o kącie widzenia, aż 120°

Automatyczny System Dzień-Noc

Gwarancja utrzymania wysokiej jakości videorozmów dzięki automatycznemu systemowi wykrywania dnia i nocy.

Dwa przekaźniki

Niezależne sterowanie furtką i bramą dzięki zastosowaniu dwóch przekaźników.

AKUVOX C313

Wysokiej jakości monitor z 7" ekranem dotykowym gwarantuje wysokiej rozdzielczości obraz HD. Cienki profil oraz niewielkie wymiary zapewniają wygodną instalację. Dzięki poświetleniu LED Twój rozmówca będzie widoczny nawet w największych ciemnościach.

Obsługa przez smartfon

Podłączając system do Internetu uzyskujemy możliwość zdalnej obsługi wideodomofonu poprzez dedykowaną aplikację na smartfony. Smartfon może pełnić rolę monitora wideodomofonu zapewniając możliwość odebrania rozmowy, podglądu i otwarcia wejścia z dowolnego miejsca z dostępem do Internetu.

Dzwonek

Ustaw swój ulubiony dzwonek jako powiadomienie.

Panel Dotykowy

Wygodna i prosta obsługa monitora za pomocą niezawodnego, wysokiej jakości panelu dotykowego

Czujnik Ruchu

Wideodomofon może działać jako prosty system alarmowy po podłączeniu dodatkowych czujek ruchu

\*Uwaga! Czujka nie wchodzi w skład prezentowanego zestawu.

Intercom

Natychmiastowa komunikacja między monitorami umożliwiająca przeprowadzenie wideorozmowy z domownikami znajdującymi się w innej części domu.

Kod dostępu

Możliwość otwierania drzwi/bramy przy pomocy kodu dostępu.

POE

Ogranicz i skróć czas instalacji oraz ilość przewodów do minimum. Power over Ethernet (PoE) umożliwia zasilanie urządzeń przy pomocy skrętki komputerowej, zapewniając niebywałą łatwość montażu.

Session Initiation Protocol SIP

Urządzenia wideodomofonowe komunikujące się poprzez protokół SIP, takie jak: panele, monitory czy centrale IP PBX, mogą być konfigurowane za pośrednictwem przeglądarki internetowej lub graficznego interfejsu użytkownika.

Dzięki otwartości protokołu SIP możliwa jest integracja sprzętu i oprogramowania od różnych producentów. Można łączyć i mieszać z sobą dowolne sprzętowe i programowe terminale SIP, w wersjach audio i wideo.

<b>Monitor 7' AKUVOX C313</b>	
<b>Wyświetlacz</b>	7" TFT LCD 800 x 480
<b>Wejście audio</b>	Mikrofon kierunkowy
<b>Wyjście audio</b>	Wbudowany głośnik
<b>Interkom między użytkownikami</b>	Tak
<b>Przechowywanie zapisów:</b>	Wbudowana pamięć
<b>Dodatkowa korzyść</b>	Wbudowana redukcja szumów i echa
<b>Tryb komunikacji</b>	Dwustronna
<b>Instalacja</b>	Nadtynkowa
<b>Kompatybilność</b>	Zgodny z ONVIF oraz SIP
<b>Temperatura pracy</b>	-10°C ...55°C
<b>Sieć</b>	2x10/100 Mbps
<b>Zasilanie</b>	Zasilanie POE lub DC12V
<b>Wejścia alarmowe</b>	8 wejść dla czujników
<b>Wymiary [mm]</b>	200 × 132 × 18

Schemat Podłączenia:

Schemat Szczegółowy: