



## Wideodomofon bezprzewodowy S06MP + Si53w + Antena - WIDEO ZESTAW SAFE IP

Numer katalogowy

**S06N\_SI53W\_CPE**

Producent

**SafeAutomation**

### Opis produktu

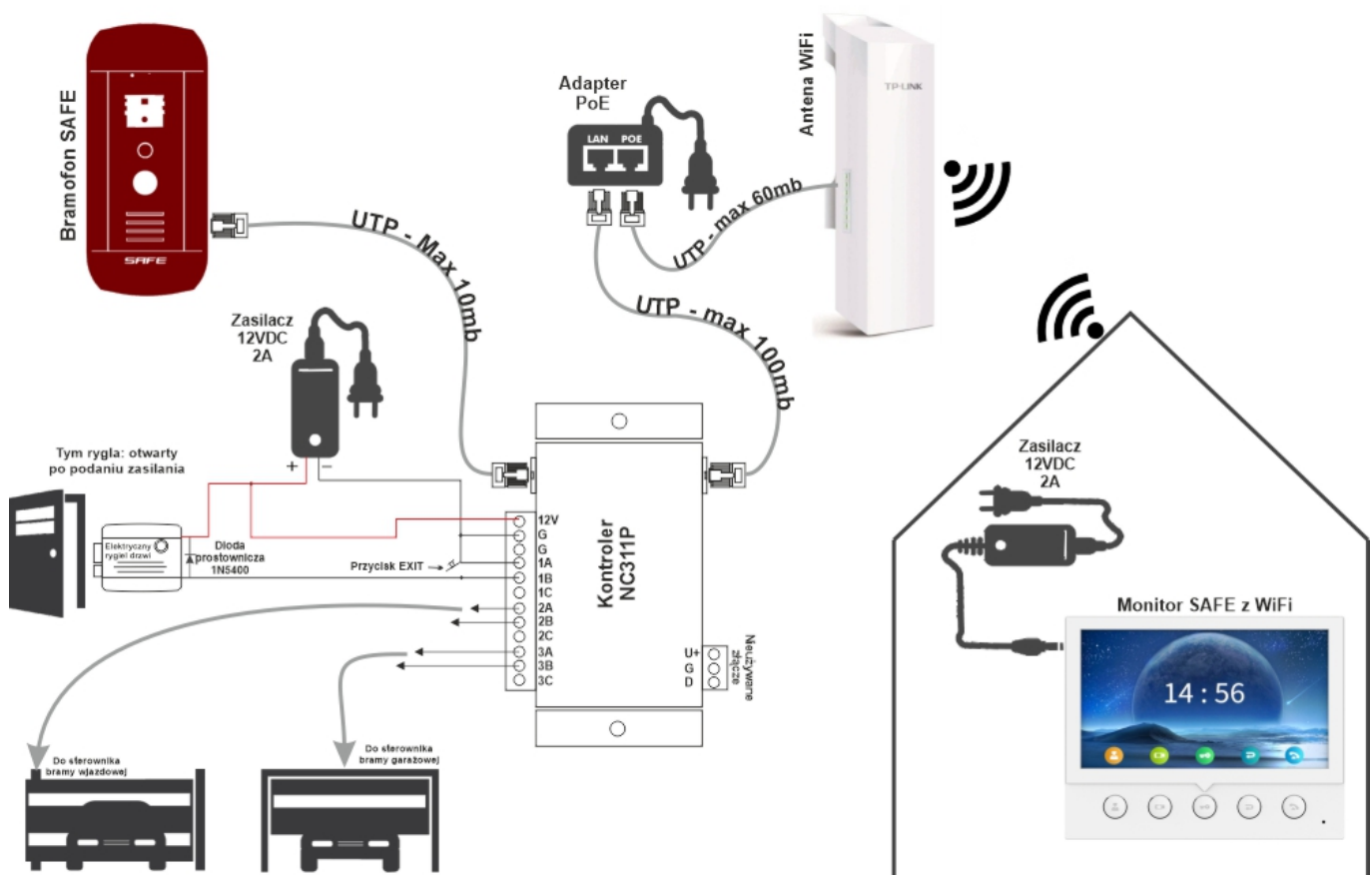
**Prezentujemy zestaw wideo domofonowy z niezwykłymi możliwościami, technologia Voip pozwala na stworzenie profesjonalnego systemu szytego na miarę 21 wieku!**

Bezprzewodowy zestaw składający się z anteny, która łączy się bezpośrednio z monitorem, na otwartej przestrzeni można osiągnąć do 200m zasięgu. Jeszcze większe odległości połączenia bezprzewodowego można osiągnąć stosując kolejną antenę CPE210 podłączoną do monitora.

W miejscu instalacji potrzebne jest zasilanie sieciowe 230VAC, urządzenia nie działają na baterię.

**Cały zestaw jest skonfigurowany i gotowy do pracy, wystarczy podłączyć urządzenia według schematu.**

Istnieje możliwość zmiany konfiguracji do równoczesnej pracy z urządzeniami mobilnymi oraz komputerem.



**Obsługa 3 urządzeń, np: FURTKA, BRAMA WJAZDOWA, BRAMA GARAŻOWA**

#### **Główne cechy i funkcje wideodomofonu S06MP:**

Trzy wyjścia przekaźnikowe (np. furtka, brama, światło)

Oświetlacz IR do pracy w nocy

Zdalny dostęp do bramofonu w czasie rzeczywistym (darmowe aplikacje - Windows, Android, iOS)

Obrotowy uchwyt mocujący, regulacja kąta patrzenia w poziomie 180C

Sterowanie bramofonem za pomocą telefonu voip, komputera oraz urządzeń mobilnych

Temperatura pracy od -40°C do + 50°C  
Klasa szczelności IP65  
Rejestracja odwiedzających na ruch lub ciągle  
Zapis nagrań na dysk twardy lub na serwer FTP  
Wysyłanie zdjęć odwiedzających na e-mail  
Zasilanie PoE lub standardowe 12VDC  
Dostępne osobne moduły zbliżeniowe Mifare lub Unique (opcja)  
Niewielkie wymiary (SxWxG): 73 x 166 x 51mm  
Można podłączyć kilku użytkowników do jednego bramofonu  
**Funkcja rozpoznawania twarzy, do 30 lokatorów**  
Jeden użytkownik może obsługiwać kilka bramofonów  
Wbudowany protokół SIP, Modbus  
Jakość dźwięku: full duplex  
**Przystosowany do pracy z wideo-telefonami voip**

**SAFE**

**PIERWSZY!**

KTÓRY UCZY SIĘ TWARZY  
LOKATORÓW



Wideo-domofon SIP

**S06MP  
G06MP**

Drzwi zostaną otwarte,  
gdy widedomofon  
Safe IP rozpozna twarz  
osoby upoważnionej.

#### **Widedomofon zawiera:**

Bramofon + Płyta CD (z dokumentacją i oprogramowaniem)  
Wspornik (składający się z 2 części)  
Wtyczki RJ45 (2 szt.)  
Moduł 3-przełącznikowy  
Zestaw mocowań + śruba  
Zasilacz 12VDC 2A

#### **Główne ceny i funkcje wideomonitora Si53w:**

Wideo-monitor Si53w to wielofunkcyjne urządzenie komunikacyjne, zarządzane przez WEB SERVICE (WWW), które może pracować jako ekran dotykowy wewnątrz mieszkania lub w biurze, zapewniając stabilną, wysokiej jakości komunikację audio i wideo z panelami telefonicznymi, innymi monitorami Safe IP obsługującymi protokół SIP 2.0.

#### **Najważniejsze cechy i zalety:**

- stylowy design
- smukła, kompaktowa obudowa
- 7-calowy ekran dotykowy z trybem oszczędzania energii
- możliwość wykonania połączenia z dowolnym innym urządzeniem sieciowym obsługującym protokół SIP v2.0
- zasilanie z PoE lub z 12VDC
- wbudowany moduł WiFi 2,4Bhz
- sterowanie przełącznikami w bramofonie za pomocą protokołu DTMF oraz HTTP
- zaprojektowany do montażu na puszkę kwadratową o rozstawie śrub 60mm
- obsługa kamer IP za pomocą Onvif oraz RTSP
- w pełni programowalne klawisze funkcyjne oraz programowe
- po podłączeniu czujników ruchu, dymu, sygnalizatora itp. można stworzyć jednocześnie system alarmowy
- wbudowane 4 Linie SIP

#### **Wbudowany system operacyjny:**

Systemu operacyjny: Linux

#### **Ekran dotykowy:**

Typ ekranu: Aktywna matryca LCD/TFT  
Rozmiar: 7 cali  
Rozdzielczość: QVGA, CIF, VGA, 4CIF, 720P, 1080P  
Typ matrycy: pojemnościowa

#### **Pamięć:**

RAM: 128 MB

Flash: 128 MB

**Wideo:**

Strumień kodowania: H.264

**Audio:**

Funkcje: wbudowany mikrofon i głośnik

**Interfejsy:**

Ethernet: RJ45, 10 / 100MB / s, DHCP, kompatybilny z PoE IEEE802.3af

8 x wejście alarmowe

1 x Interfejs RS485

**Montaż:**

Na ścianie

**Środowisko operacyjne:**

Temperatura: od 0 ° do 45 ° C

Wilgotność: 10% do 90% (bez kondensacji)

**Parametry fizyczne:**

Wymiary urządzenia: 176 x 140 x 18 mm

Waga urządzenia: 274g

Wielkość opakowania detalicznego: 193 x 154 x 39 mm

Masa opakowania detalicznego: 350g

**Zastosowanie:**

Wideo-domofon w mieszkaniu

Wideo-monitor SIP w biurze firmowym

Wideo-monitor w pokoju hotelowym - interkom

Wideo-monitor dla sekretarki oraz jednostki ochrony

Element domowego systemu alarmowego

Uniwersalny telefon typu Voip

**W zestawie monitora SIP SI53W znajduje się:**

- wideo-monitor SI53w
- opakowanie
- uchwyt naścienny
- przewody połączeniowe
- zasilacz 12VDC

**Zewnętrzna antena CPE 2,4GHz 300Mbps:**

Zewnętrzne urządzenie CPE 2,4GHz 300Mbps, CPE210 zostało stworzone w celu zapewnienia efektywnego rozwiązania dla zewnętrznych sieci bezprzewodowych. Dzięki centralnemu systemowi zarządzania idealnie sprawdza się w połączeniach WiFi punkt-punkt oraz punkt-wielopunkt. Profesjonalne osiągi połączone z łatwością użytkowania sprawiają, że CPE210 jest świetnym wyborem zarówno dla klientów biznesowych, jak i do zastosowań domowych.

**W zestawie anteny CPE znajduje się:**

- Moduł anteny
  - Zasilacz PoE
  - Uchwyt
-