

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/panel-zewnetrzny-5tech-84228c-fullhd-13-56mhz-mifare-rfid-p-19005.html>



## PANEL ZEWNĘTRZNY 5TECH 84228C FullHD 13,56MHz MIFARE RFID

Cena brutto	<b>540,00 zł</b>
Cena netto	<b>439,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23255</b>
Kod EAN	<b>5906692725618</b>
Producent	<b>5TECH</b>

### Opis produktu

**5TECH 84228C** to nowoczesny panel zewnętrzny do wideodomofonów analogowych 5TECH, który oferuje wysoką jakość obrazu oraz prostą i wygodną obsługę.

□ Wyposażony jest w kamerę o rozdzielczości **FullHD** (2Mpx), podświetlany przycisk wywołania, **szerokokątny obiektyw 160°** oraz **czytnik kart zbliżeniowych Mifare 13,56 MHz**.

□ Diody IR zapewniają **widoczność w nocy**.

□ **Hermetyczna obudowa o klasie IP66** zabezpiecza przed złymi warunkami zewnętrznymi, a odporność IK07 chroni przed uszkodzeniami i aktami wandalizmu.

□ Do prawidłowego działania systemu potrzebne są:

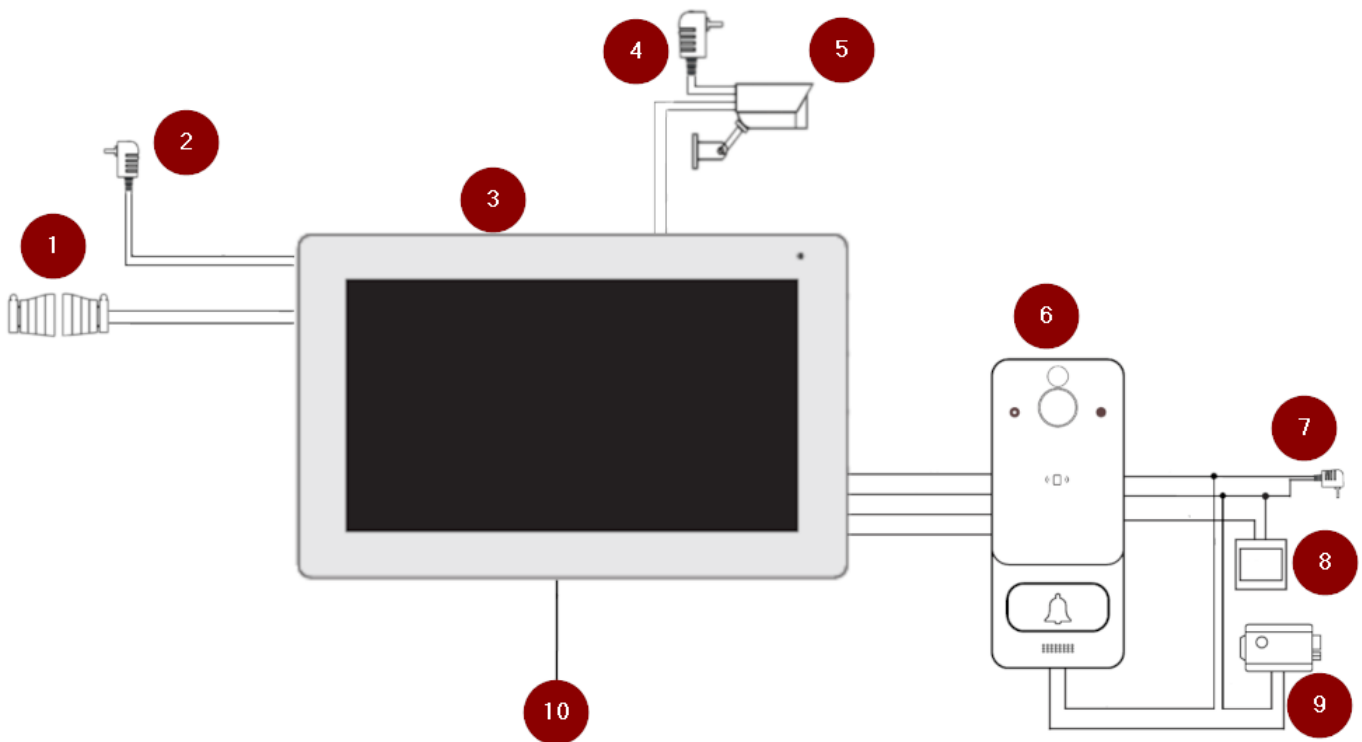
- **4 żyły** (połączenie **monitora** - brak w zestawie - z **kasetą zewnętrzną**),
- **2 żyły (do zasilania** monitora i kasety) oraz
- **2 dodatkowe żyły (do sterowania bramą z poziomu monitora)**.

## Sterowanie elektrozaczepem i napędem bramy na 3 sposoby:

- **brelok zbliżeniowy** - szybkie i wygodne otwieranie elektrozaczepu za pomocą RFID,
- **monitor wewnętrzny** (brak w zestawie) - umożliwia zdalne sterowanie zarówno elektrozaczepem, jak i napędem bramy,
- **aplikacja mobilna Tuya Smart** - pełna kontrola nad elektrozaczepem i napędem bramy z dowolnego miejsca, poprzez smartfon (po uprzednim podłączeniu kasety do monitora, brak w zestawie).



## Przykładowy schemat podłączenia zestawu:



### Legenda:

1. sterowanie bramą
2. zasilacz do monitora (brak w zestawie)
3. monitor (brak w zestawie)
4. zasilacz do kamery CCTV (brak w zestawie)
5. kamera CCTV (brak w zestawie)
6. stacja zewnętrzna
7. zasilacz do stacji zewnętrznej
8. przycisk wyjścia (brak w zestawie)
9. elektrozaczep (brak w zestawie)
10. rozbudowa o kolejne monitory (brak w zestawie)

## Podstawowe funkcje panelu

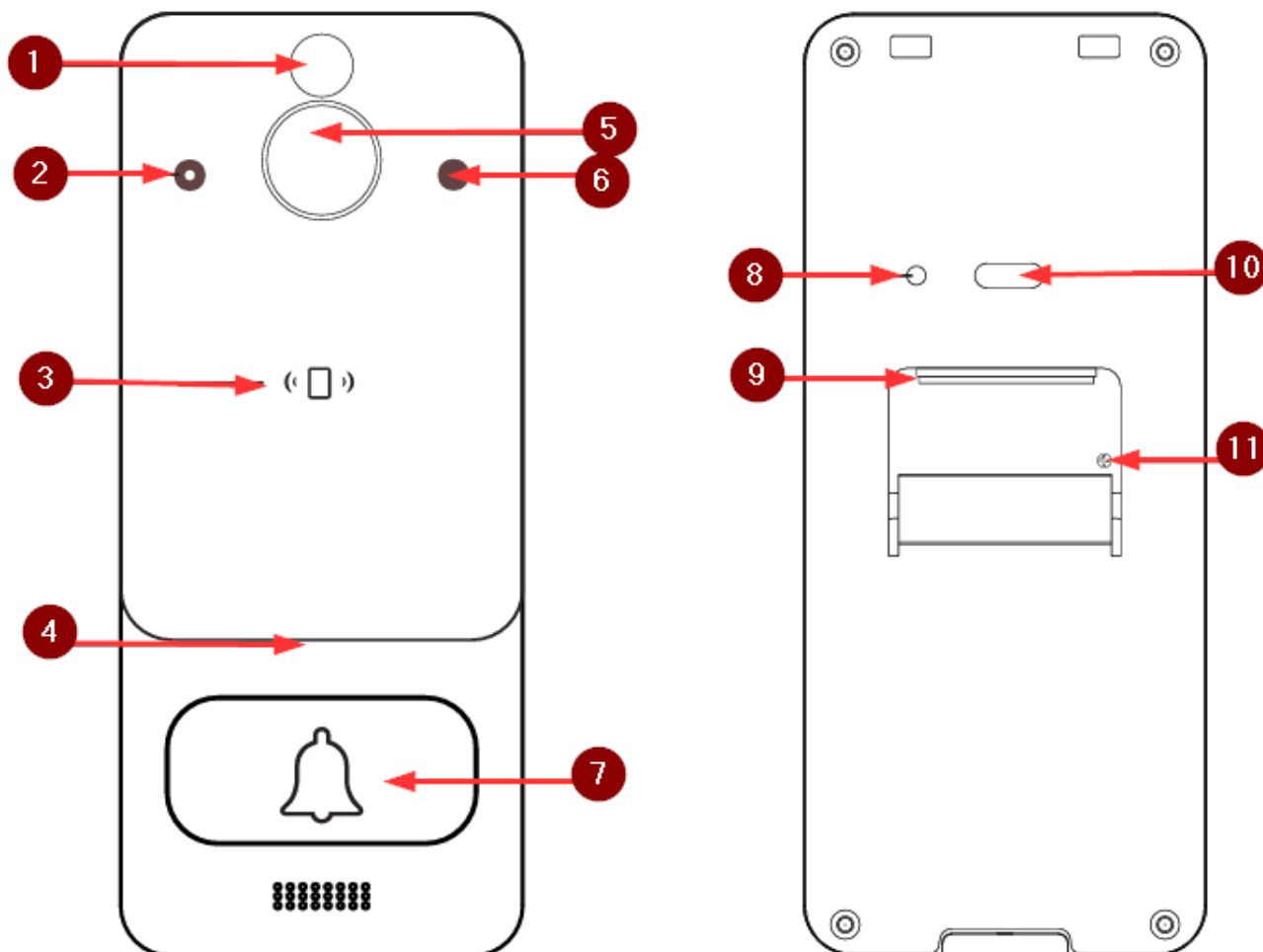
- rozdzielczość: 2 Mpx, 1080p Full HD

- 
- obiektyw: 1,9 mm
  - szeroki kąt widzenia: 160°
  - podświetlenie nocne: diody IR (podczerwień)



## Funkcje dodatkowe

- wbudowany czytnik zbliżeniowy MIFARE 13,56 MHz (obsługa do 200 tagów, w zestawie 4 breloki zbliżeniowe)
- podświetlany przycisk dzwonka (białe światło)
- programowanie kartami master bezpośrednio ze stacji



#### Legenda:

1. IR LED
2. Mikrofon
3. Czytnik kart / breloków zbliżeniowych Mifare 13,56MHz
4. Głośnik
5. Soczewka
6. Fotorezystor
7. Przycisk wywołania
8. Przycisk ustawiania czasu otwarcia
9. Gniazdo na przewód
10. Przełącznik CVBS/720/1080P
11. Głośność

#### Specyfikacja techniczna:

- rozdzielczość kamery: 2Mpx 1080p Full HD
- obiektyw: 1,9 mm
- szeroki kąt widzenia: 160°
- typ przycisków: sensoryczne
- podświetlenie nocne: diody IR (podczerwień)
- czytnik zbliżeniowy w standardzie MIFARE 13,56MHz
- odległość odczytu karty:  $\leq 3$ cm
- obsługa max. 200 kart
- otwieranie zaczepu: karta, przycisk wyjścia
- zmiana formatu obrazu suwakiem: CVBS, 720P, 1080P
- obudowa: metal / akryl

- stopień ochrony: IP66, IK07
- montaż natynkowy
- temperatura pracy: -30°C ...+55°C
- wilgotność pracy: 10%RH - 90%RH
- zasilanie: 15V DC (zasilacz w zestawie)
- pobór prądu: 150 mA
- pobór mocy: 0,15W (czuwanie)

- wymiary: 64 x 150,2 x 19,5 mm



**W zestawie:**

- 
- panel bramowy 5TECH 84228C - 1 szt;
  - zasilacz sieciowy 15VDC - 1 szt;
  - brelok zbliżeniowy RFID - 4 szt;
  - akcesoria montażowe;
  - skrócona instrukcja obsługi.

☐ Zestaw nie zawiera elektrozaczeplu, zalecany o poborze prądu maksymalnie 500 mA lub z pamięcią, napięcie 12VDC.

☐ Zasilacz w zestawie jest wtyczkowy. Jeśli istnieje potrzeba jego montażu w rozdzielni to można zasilacz dedykowany na szynę DIN - model HDR-30-15 lub DIN30W15 (dostępny osobno na naszej stronie).