

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-5tech-verus-one-plusm84207a-8-fullhd-wifi-aplikacja-p-18992.html>



## ZESTAW WIDEODOMOFONOWY 5TECH VERUS One PLUS(M)/84207a 8" FullHD WiFi APLIKACJA

Cena brutto	<b>1 340,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 089,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23242</b>
Producent	<b>5TECH</b>

### Opis produktu

**5TECH VERUS One PLUS (M) / 84207a** to zestaw wideodomofonowy, który łączy wysoką jakość obrazu, intuicyjną obsługę oraz zdalne sterowanie dzięki aplikacji **Tuya Smart**.

□ Idealnie sprawdzi się w nowoczesnych domach i firmach, oferując pełną kontrolę nad dostępem do posesji – niezależnie od tego, gdzie się znajdujesz.



- Składa się z **dotykowego, super cienkiego, lustrzanego monitora z ekranem IPS 8"**, umożliwiającego **sterowanie furtką i bramą**, a także z panelu zewnętrznego z kamerą o rozdzielczości **FullHD (2Mpx)**.
- **Kamera natynkowa** posiada **podświetlany przycisk dzwonka i szeroki kąt widzenia 140°**, a diody IR zapewniają **widoczność w nocy**. **Hermetyczna obudowa IP65** chroni przed złymi warunkami zewnętrznymi.
- Monitor obsługuje kartę micro SD do 1 TB (wymagana do nagrywania – brak w zestawie), która umożliwia **automatyczne zapisywanie wideo lub zdjęć osób dzwoniących**. W każdej chwili można włączyć podgląd z wejść lub kamer oraz ręcznie nagrać wideo lub wykonać zdjęcie.

□ Do prawidłowego działania systemu potrzebne są:

- **4 żyły** (połączenie **monitora z kasetą zewnętrzną**),
- **2 żyły (do zasilania** monitora i kasety) oraz
- **2 dodatkowe żyły (do sterowania bramą z poziomym monitorem)**.

## Sterowanie elektrozaczepem i napędem bramy na 2

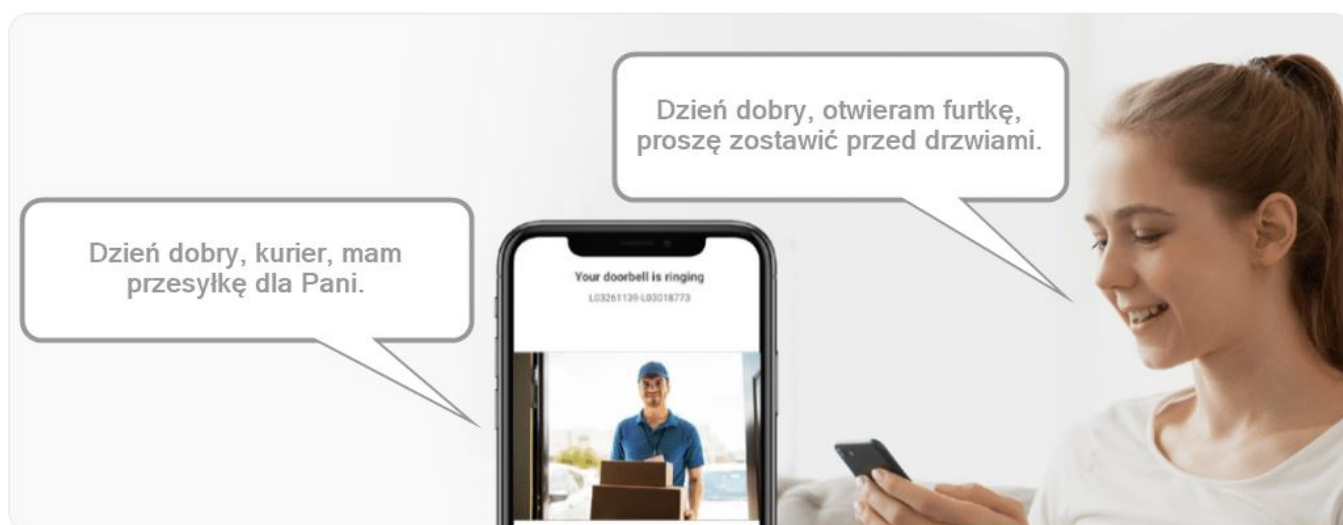
## sposoby:

- **monitor wewnętrzny** - 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.

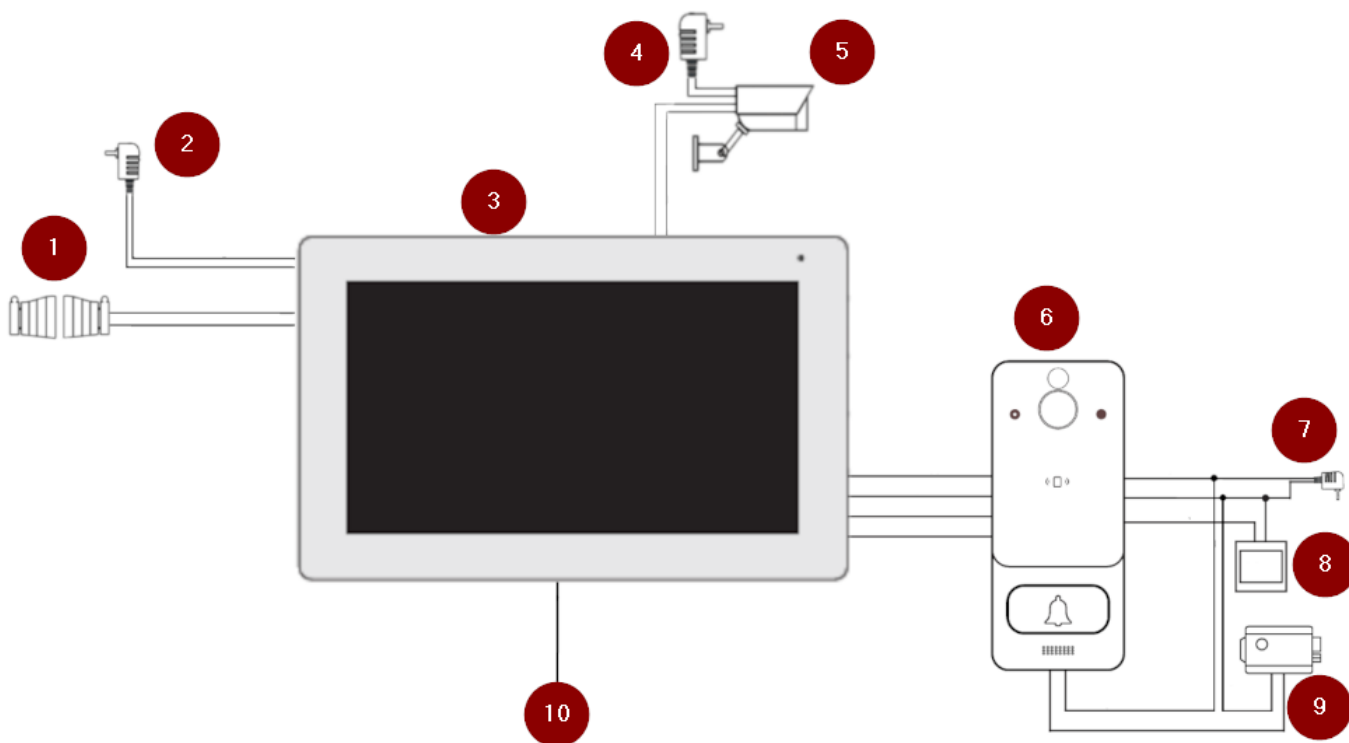
## Aplikacja mobilna Tuya Smart

Z wideodomofonem VERUS One PLUS zawsze możesz przyjąć gości, nawet gdy nie ma Cię w domu. Za każdym razem, gdy ktoś zadzwoni do Twoich drzwi, **otrzymasz powiadomienie na telefon z możliwością połączenia się z osobą dzwoniącą**, a nawet **otworzenia jej drzwi i bramy**.

Aplikacja dostępna jest na telefony z systemem **Android i iOS**.



## Przykładowy schemat podłączenia zestawu:



#### Legenda:

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

## Monitor dotykowy VERUS One PLUS (M) - najważniejsze cechy

### Podstawowe funkcje

- ekran **dotykowy** 8" IPS
- wbudowany moduł **Wi-Fi**
- współpraca ze stacją bramową przez minimum 4 żyły
- obsługa kart microSD do 1TB (klasa szybkości minimum 10, brak w zestawie)

### Obsługa kamer i wejść

- możliwość podłączenia 2 wejść i 2 kamer lub 1 wejścia i 3 kamer analogowych (CVBS, AHD, FHD) do 2Mpx
- w każdej chwili możemy wywołać obraz z wejść lub kamer i ręcznie uruchomić rejestrację wideo lub wykonać zdjęcie
- w przypadku posiadania 2 lub więcej monitorów istnieje możliwość dzwonienia na wybrany - funkcja interkomu (tylko w obrębie jednej rodziny)
- możliwość podłączenia do 6 monitorów
- możliwość podłączenia 2 stacji bramowych (2 drzwi)
- możliwość sterowania każdym napędem bramy, niezależnie od rodzaju i producenta, bez konieczności stosowania dodatkowych modułów lub przekaźników

---

## Nagrywanie i rejestracja

- tryb zapisu: wideo lub zdjęcie
- ręczne i automatyczne nagrywanie po detekcji człowieka
- **funkcja rejestratora** - możliwość ciągłego nagrywania na jednym wybranym kanale
- programowalny harmonogram nagrywania (dni tygodnia, godziny)
- odtwarzanie zapisanych materiałów wideo i zdjęć bezpośrednio z monitora
- **detekcja ruchu** - rejestrowanie wideo po wykryciu człowieka
- możliwość ciągłego nagrywania na jednym wybranym kanale - programowalny harmonogram dni i przedziału godzin nagrywania
- detekcja ruchu z dodatkowych kamer - opcjonalnie (wymagane użycie dodatkowej czujki ruchu, brak w zestawie)

## Funkcje sieciowe i aplikacja mobilna

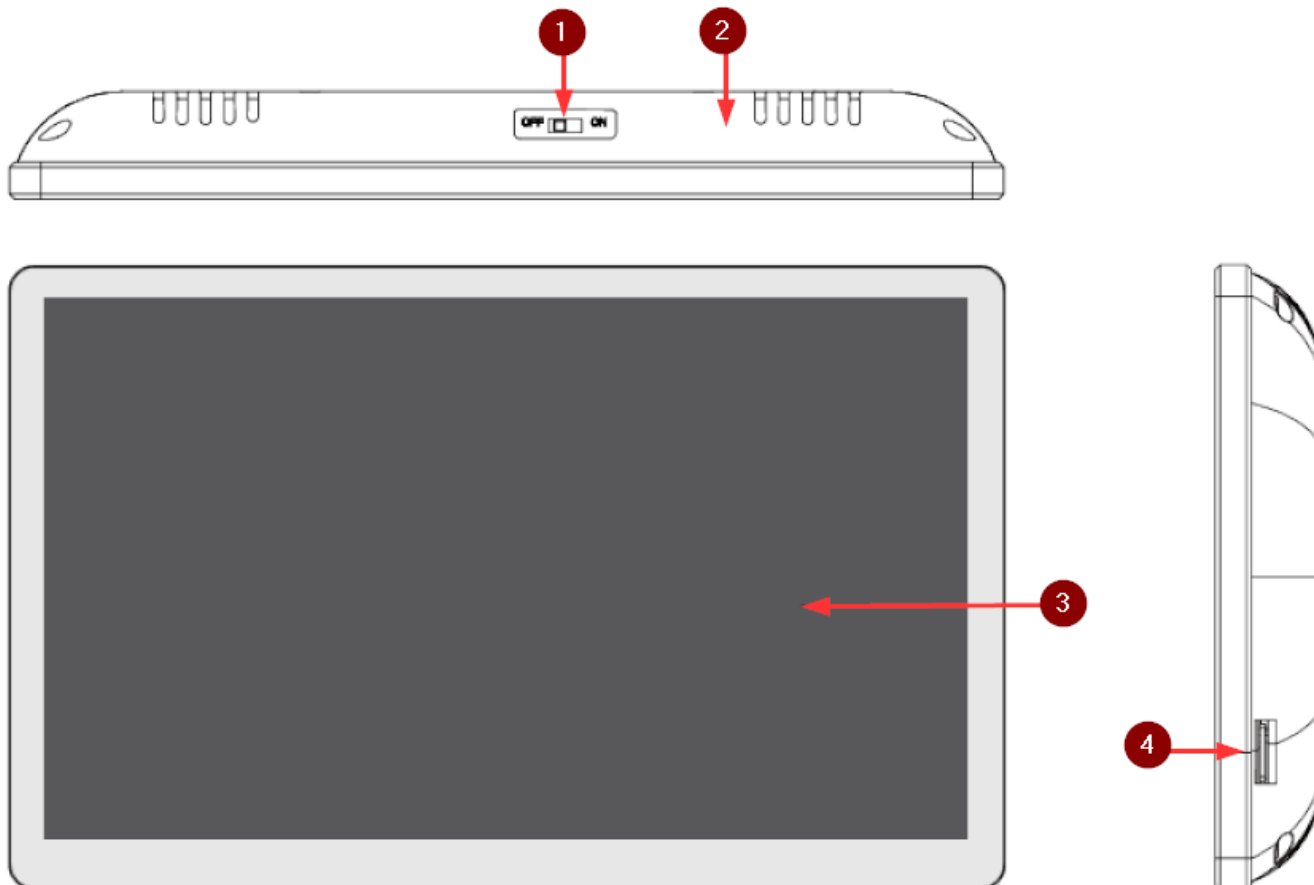
- darmowa aplikacja **Tuya Smart** (Android/iOS, język polski)
- podgląd i komunikacja z osobą dzwoniącą przez telefon
- zdalne otwieranie furtki lub bramy z telefonu
- obsługa do 6 telefonów z przekierowywaniem połączeń do aplikacji Tuya Smart
- zdalne wywoływanie obrazu z kamer i wejść

## Tryb gotowości i widżety

- **3 tryby gotowości**: ekran wyłączony, pogoda, ramka cyfrowa
- wyświetlanie **pogody i zanieczyszczenia powietrza** PM2.5 / PM10 (po ustawieniu lokalizacji i połączeniu monitora z aplikacją)
- możliwość ustawienia harmonogramu godzinowego wyświetlania widżetu pogodowego
- **ramka cyfrowa**: możliwość prezentacji zdjęć (album - np. kilka zdjęć na zmianę), regulacja szybkości wyświetlania
- możliwość ustawienia muzyki w tle ramki cyfrowej (regulacja głośności)

## Dźwięk i powiadomienia

- 12 rodzajów dzwonek do wyboru
- możliwość ustawienia własnego dzwonka (plik MP3 z karty SD)
- 8-stopniowa regulacja głośności dzwonka
- osobne dzwonki dla 2 drzwi
- możliwość ustawienia według harmonogramu głośności dzwonka, rodzaju i czasu dzwonienia według ustalonego przez siebie zakresu godzin
- **skrzynka głosowa** (opcjonalnie): osoba dzwoniąca może zostawić wiadomość podczas naszej nieobecności
- regulowany czas włączenia skrzynki głosowej
- regulacja czasu otwierania zamka: 1-10 sekund
- melodia dzwonka słyszalna przy przycisku stacji bramowej (regulowana głośność)



**Legenda:**

1. Włącznik zasilania
2. Mikrofon
3. Wyświetlacz 8" IPS
4. Gniazdo na kartę SD (brak w zestawie)

## Panel zewnętrzny 84207a - najważniejsze cechy

### Podstawowe funkcje

- rozdzielczość: 2 Mpx, 1080p Full HD
- obiektyw: 1,9 mm
- szeroki kąt widzenia: 140°



- podświetlany przycisk wywołania na:
  - **biało:** w trybie gotowości
  - **czerwono:** podczas rozmowy (podglądu i detekcji ruchu)
  - **zielono:** w momencie otwarcia
- podświetlenie nocne: diody IR (podczerwień)



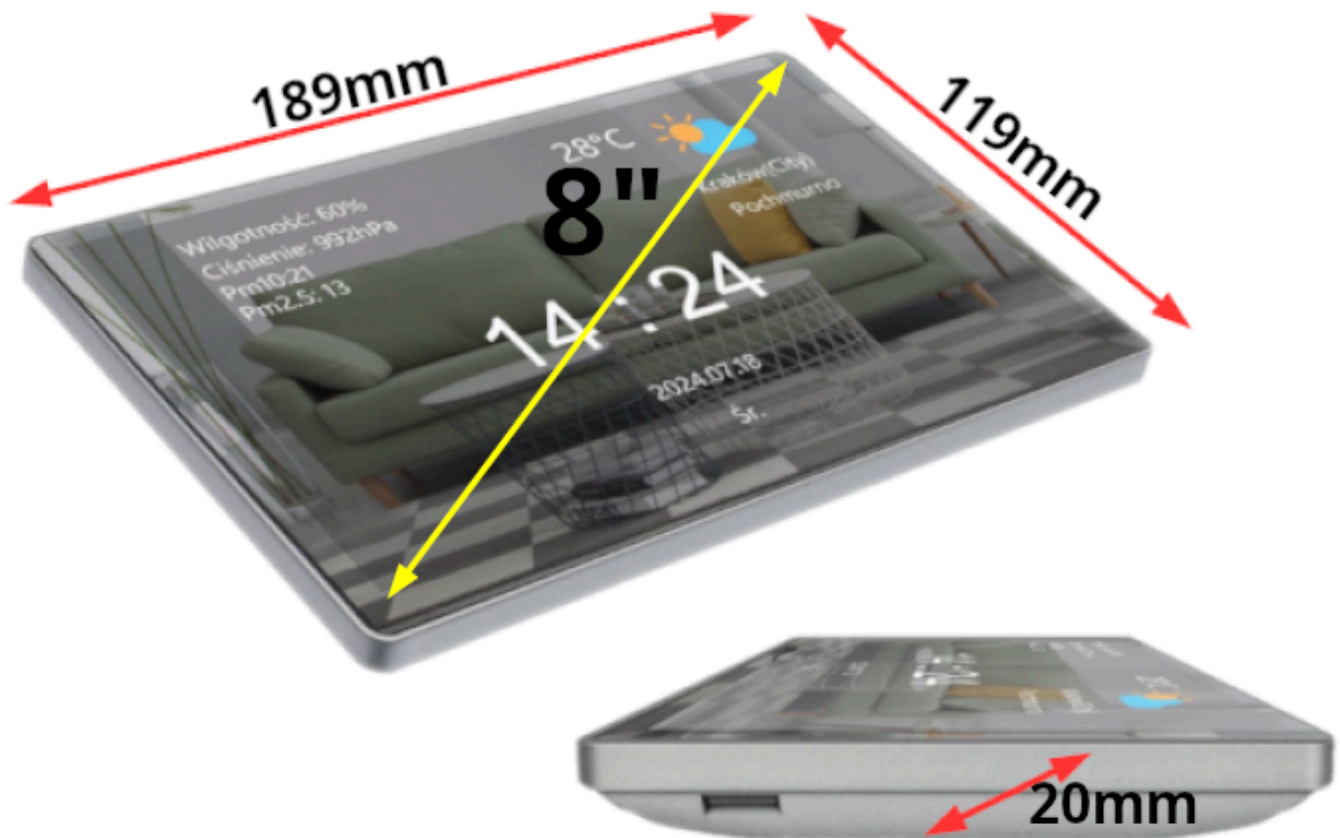
**Legenda:**

1. Głośnik
2. IR LED
3. Przycisk wywołania
4. Kamera
5. Mikrofon

## Specyfikacja techniczna:

### Monitor:

- ekran dotykowy 8" IPS
- rozdzielczość wyświetlania: 1024x600 px
- standard obrazu: PAL / NTSC
- tryb zapisu: wideo lub zdjęcie.
- regulacja czasu otwierania zamka: 1-10 sek.
- 12 rodzajów dzwonków do wyboru
- 8-stopniowa regulacja głośności dzwonka
- sygnał wejściowy: CVBS, AHD720, AHD 1080P
- obsługa karty micro SD do 1TB (klasa szybkości minimum 10, brak w zestawie)
- sterowanie bramą automatyczną
- montaż natynkowy
- połączenie: 4 żyły + 2 żyły zasilanie zamka i stacji zewnętrznej + 2 żyły sterowanie bramą automatyczną
- temperatura pracy: 0°C ...+50°C
- zasilanie: 15V DC (zasilacz w zestawie)
- pobór mocy: 1,5W (czuwanie), 3,6W (praca)



### Panel zewnętrzny:

- rozdzielczość kamery: 2Mpx 1080p Full HD
- obiektyw: 1,9 mm
- szeroki kąt widzenia: 140°
- podświetlenie nocne: diody IR (podczerwień)
- obudowa: aluminium / ABS
- stopień ochrony: IP65
- montaż natynkowy
- temperatura pracy: -40°C ...+50°C
- wilgotność pracy: 10%RH - 90%RH
- zasilanie: 15V DC (brak w zestawie)

- pobór mocy: 0,3W (czuwanie), 0,7W (praca)



**W zestawie:**

- panel bramowy 5TECH 84207a - 1 szt;
- monitor 5TECH VERUS One Plus (M) - 1 szt;
- uchwyt ścienny (do monitora) - 1 szt;

- 
- zasilacz sieciowy 15VDC - 1 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 zakupić zasilacz dedykowany na szynę DIN - model HDR-30-15 (dostępny osobno na naszej ofercie).