

Dane aktualne na dzień: 19-04-2026 10:14

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-5tech-verus-one-plusw84225-8-fullhd-wifi-szyfrator-aplikacja-din-p-19091.html>



## ZESTAW WIDEODOMOFONOWY 5TECH VERUS One PLUS(W)/84225 8" FullHD WiFi SZYFRATOR APLIKACJA + DIN

Cena brutto	<b>1 564,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 272,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23340</b>
Kod EAN	<b>5906692726608</b>
Producent	<b>5TECH</b>

### Opis produktu

**5TECH VERUS One PLUS (W) / 84225** to zaawansowany 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 monitora z ekranem IPS 8"**, umożliwiającego **sterowanie furtką i bramą**, a także z panelu zewnętrznego z kamerą o rozdzielczości **FullHD (2Mpx)**, **czytnikiem zbliżeniowym Mifare 13,56MHz** i **szyfrotorem**.

□ **Kamera natynkowa** posiada **podświetlany przycisk dzwonka i klawiatura oraz 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 poziomu monitora**).

## Sterowanie elektrozaczepem i napędem bramy na 4 sposoby:

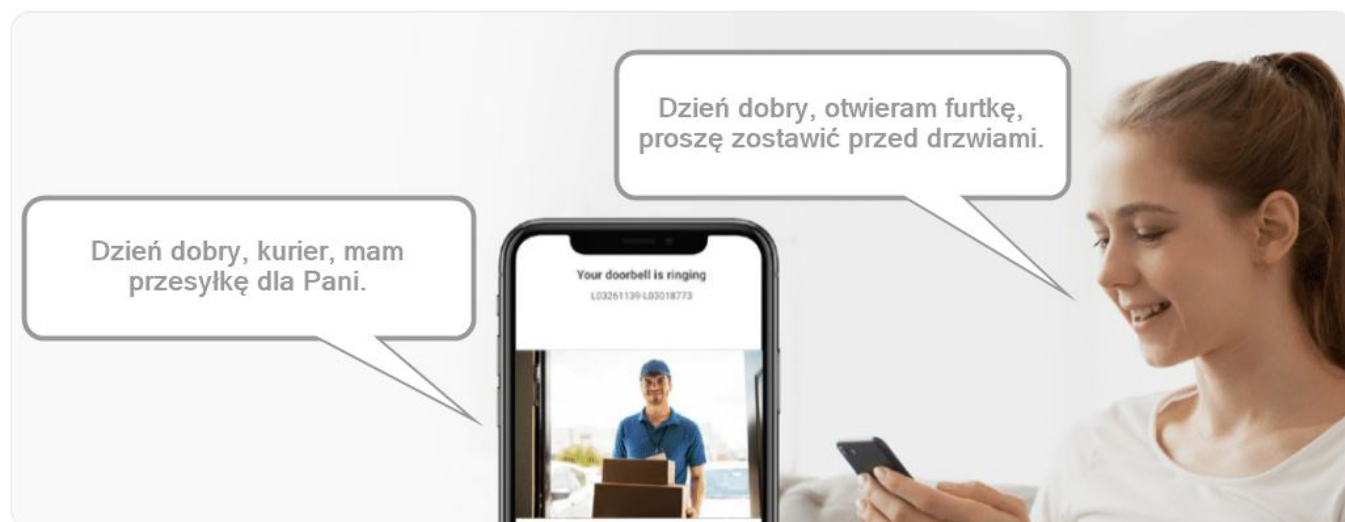
- **brelok zbliżeniowy** - szybkie i wygodne otwieranie elektrozaczepu za pomocą RFID,
- **kod** - proste i wygodne wejście do obiektu za pomocą specjalnego zestawu cyfr, możliwość **otwieranie furtki i bramy niezależnymi kodami**,
- **monitor wewnętrzny** - umożliwia zdalne sterowanie zarówno elektrozaczepem, jak i napędem bramy,
- **aplikacja mobilna Tuya Smart** - pełna kontrola nad elektrozaczepem i napędem bramy z dowolnego miejsca, poprzez smartfon.



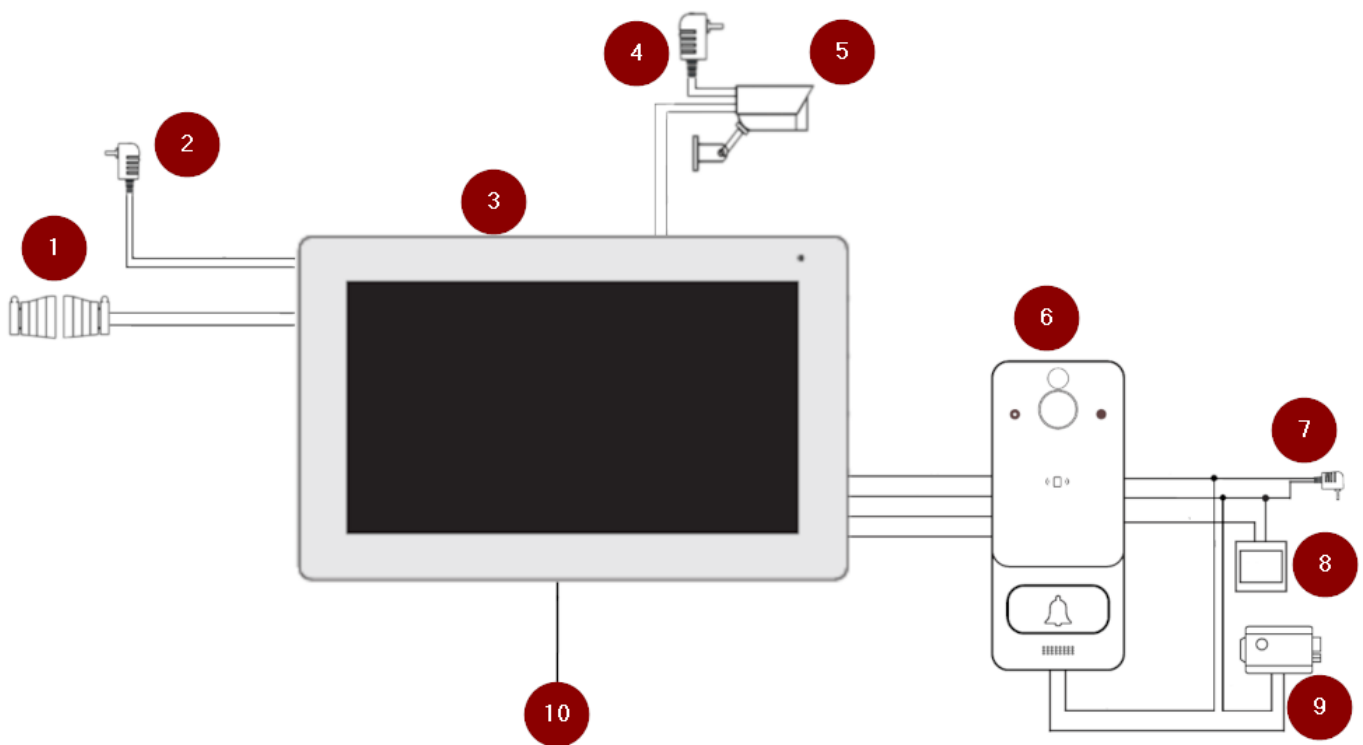
## Aplikacja mobilna Tuya Smart

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
8. przycisk wyjścia (brak w zestawie)
9. elektrozaczep (brak w zestawie)
10. rozbudowa o kolejne monitory (brak w zestawie)

## Monitor dotykowy VERUS One PLUS (W) - 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

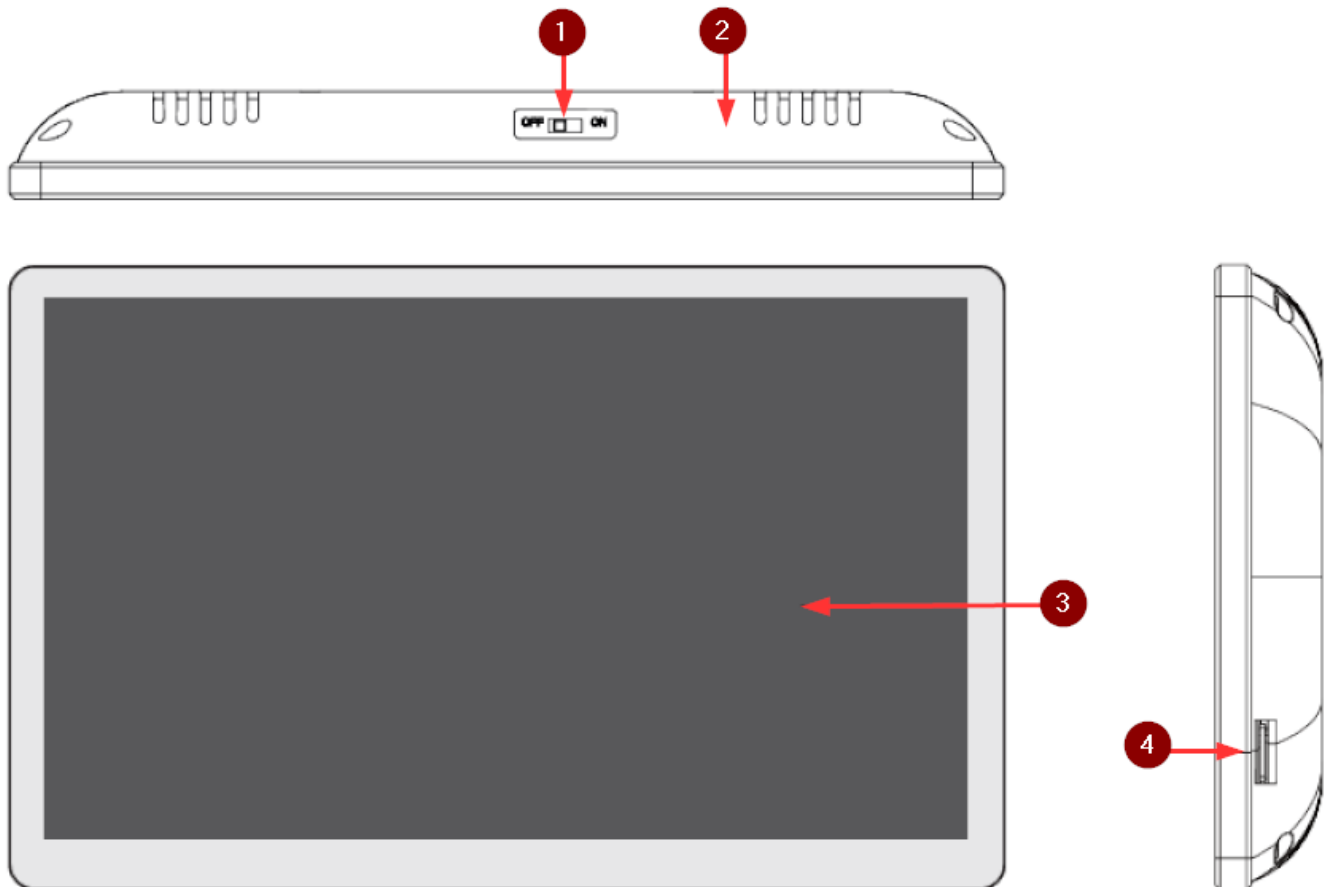
- darmowa aplikacja **Tuya Smart** (Android/iOS, język polski)
- podgląd i komunikacja z osobą dzwoniącą przez telefon
- zdalne otwieranie furtki lub bramy z telefonu
- obsługa do 6 telefonów z przekierowywaniem połączeń do aplikacji Tuya Smart
- zdalne wywoływanie obrazu z kamer i wejść

## 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 84225 - najważniejsze cechy

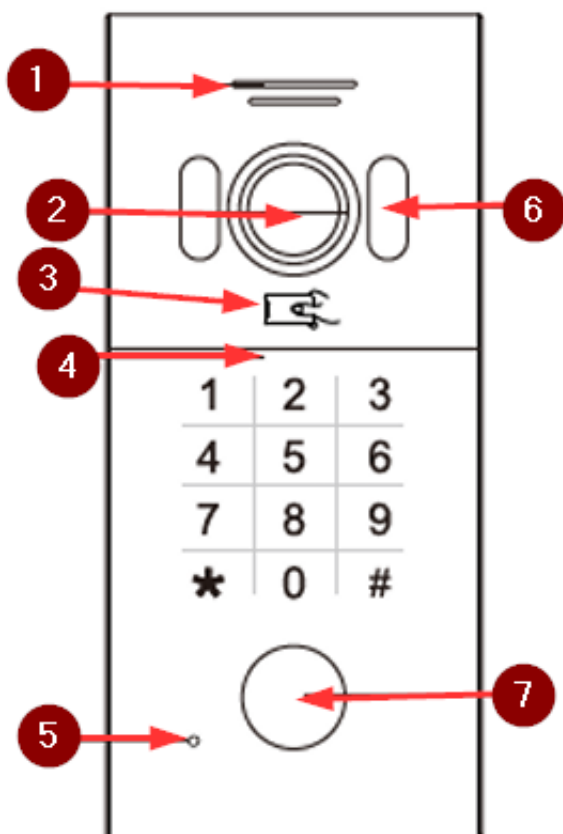
### Podstawowe funkcje

- rozdzielczość: 2 Mpx, 1080p Full HD
- obiektyw: 1,9 mm
- szeroki kąt widzenia: 140°
- podświetlenie nocne: diody IR (podczerwień)



## Funkcje dodatkowe

- wbudowany czytnik zbliżeniowy MIFARE 13,56 MHz (obsługa do 200 tagów, w zestawie 4 breloki zbliżeniowe)
- wbudowany zamek szyfrowy do otwierania wejścia (obsługa max 200 kodów)
- **otwieranie furtki i bramy niezależnymi kodami**
- podświetlana klawiatura i przycisk wywołania (biały kolor podświetlenia)
- programowanie z klawiatury
- zabezpieczenie przed nieautoryzowanym użyciem



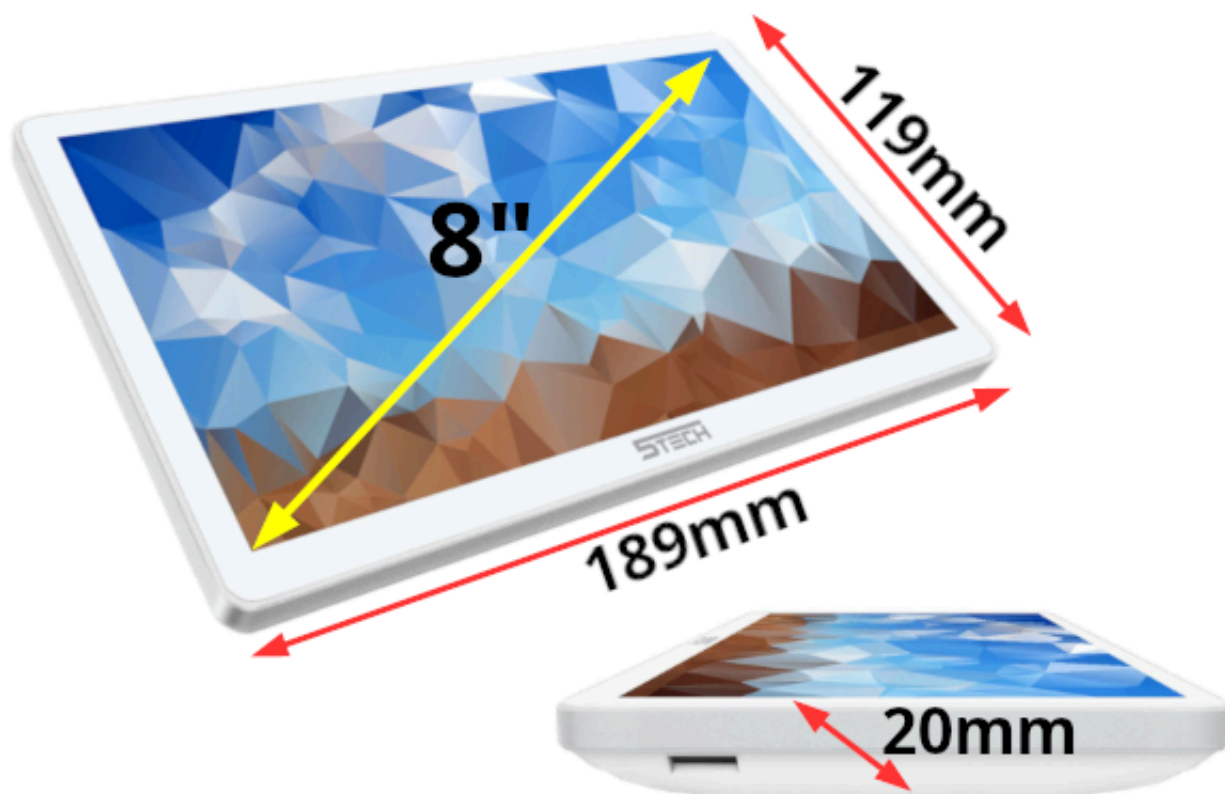
#### Legenda:

1. Głośnik
2. Kamera
3. Czytnik kart / breloków zbliżeniowych Mifare 13,56MHz
4. Szyfrator - klawiatura
5. Mikrofon
6. IR LED
7. Przycisk wywołania

## 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
- kolor: biały
- 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)
- wymiary: 189 x 119 x 20 mm



#### Panel zewnętrzny:

- przetwornik kamery: CMOS
- rozdzielczość kamery: 2Mpx 1080p Full HD
- obiektyw: 1,9 mm
- szeroki kąt widzenia: 140°
- podświetlenie nocne: 5 diod IR (podczerwień)
- czytnik zbliżeniowy w standardzie MIFARE 13,56MHz
- zamek szyfrowy (szyfrator) - obsługa max. 200 kodów
- odległość odczytu karty:  $\leq 3\text{cm}$
- obsługa max. 200 kart
- obudowa: aluminium / ABS
- stopień ochrony: IP65
- montaż natynkowy
- temperatura pracy:  $-25^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$
- wilgotność pracy: 10%RH - 90%RH
- zalecana wysokość montażu (oko soczewki): min. 140 cm
- zasilanie: 15V DC (zasilacz w zestawie)
- pobór mocy: 0,4W (czuwanie), 0,95W (praca)



**W zestawie:**

- panel bramowy 5TECH 84225 - 1 szt;
- monitor 5TECH VERUS One Plus (W) w kolorze białym - 1 szt;
- uchwyt ścienny (do monitora) - 1 szt;
- zasilacz zbiorczy na szynę DIN 15VDC / 4A / 60W - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy - 4 szt;
- akcesoria montażowe;
- skrócona instrukcja obsługi.

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