

## GAYD, zestaw wideodomofonowy jednorodzinny, 2-żyłowy, 8", Wi-Fi, ekran dotykowy, 2MP Full HD, RFID, szyfrator



Marka: ORNO Home | Symbol: OR-VID-MA-1080/B | Ean: 5908254845888



### OPIS PRODUKTU

Zestaw wideodomofonowy GAYD przeznaczony do domów jednorodzinnych zapewnia pełną kontrolę i monitorowanie wejścia na posesję. Zaprojektowany w trosce o bezpieczeństwo domowników oraz wygodę użytkownika dzięki wbudowanej technologii smart home.

Monitor GAYD wyposażony jest w duży, 8-calowy ekran dotykowy, który gwarantuje wyraźny obraz w kolorze i intuicyjną nawigację. Dzięki 2-żyłowemu połączeniu, instalacja jest prosta i pozwala na samodzielne podłączenie, niezależnie od polaryzacji.

Wbudowana zaawansowana technologia smart home umożliwia zdalne sterowanie urządzeniem poprzez Wi-Fi oraz za pomocą aplikacji Tuya Smart, którą obsługiwać można z każdego miejsca na świecie. Dzięki temu w łatwy sposób można monitorować wejście na posesję. Platformę Tuya Smart wystarczy zainstalować na smartfonie z systemami Android lub iOS i zsynchronizować z wideo monitorem GAYD.

Sterowanie furtką oraz dwoma bramami (np. wjazdową i garażową) odbywa się w wygodny sposób zarówno z poziomu monitora, jak i aplikacji mobilnej. Brak konieczności doprowadzania dodatkowego zasilania do furtki minimalizuje ilość przewodów prowadzonych przez ogród. Elektrozaczepek o max. poborze prądu 300mA zasilany jest bezpośrednio z wideodomofonu.

Urządzenie wyposażone zostało w dodatkowe funkcje, takie jak czytnik kart microSD czy automatyczna sekretarka. Wszystko po to, by zapewnić kompleksowe rozwiązanie do kontroli wejścia i monitorowania. Użytkownik nie musi się martwić o ewentualny brak nagrań wideo i zdjęć podczas nieobecności czy podczas odebranej już rozmowy. Karta microSD daje możliwość uruchomienia funkcji zapisu rejestrów, a automatyczna sekretarka umożliwi gościowi pozostawienie wiadomości głosowej. Wideo monitor posiada 6 wbudowanych melodii, a karta microSD pozwala na wgranie ulubionej muzyki w formacie mp3. Ta funkcjonalność pozwala na indywidualne dostosowanie dźwięku wywołania, a różne poziomy głośności z całkowitym wyciszeniem włącznie oraz opcja ustawienia konkretnego poziomu dla trzech różnych pór doby, zapewniają pełną swobodę dostosowania dźwięku do własnych preferencji. Funkcje foto ramki oraz prognozy pogody pozwalają na odczyt zapisanych zdjęć na karcie microSD oraz sprawdzenie aktualnych warunków atmosferycznych w trybie standby. To praktyczne wykorzystanie urządzenia nawet w chwili spoczynku, które pełni jednocześnie funkcję estetyczną i dekoracyjną. Wideo monitor w kolorze czarnym, wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Rozmiary 215x153 mm. Montaż natynkowy.

Panel zewnętrzny GAYD wyposażony jest w kamerę o rozdzielczości 2MP, która w jakości Full HD wykonuje zarówno zdjęcia, jak i nagrywa materiały wideo o bardzo dobrej jakości. Szeroki kąt widzenia 52° w pionie i 105° w poziomie zapewnia pełny obraz sprzed furtki. Dodatkowo oświetlenie IR gwarantuje widoczność w nocy, bez oślepienia gościa (zasięg do 1 m).

Wbudowany czujnik ruchu, który po wykryciu poruszenia się przy furtce rejestruje zdjęcia i filmy (może wykryć intruza i zaalarmować o tym zdarzeniu). Zapis odbywa się na karcie microSD zainstalowanej w monitorze.

Panel zewnętrzny wykonany z aluminium posiada stopień ochrony IP65 oraz osłonę przeciwdeszczową, co daje poczucie spokoju o wytrzymałość. Wbudowany szyfrator oraz czytnik kart i breloków RFID 125kHz ułatwiają wejście dla osób uprawnionych, a etykieta na nazwisko pozwoli łatwo odszukać gościom właściwą posesję bez ryzyka pomyłki.

Panel zewnętrzny jest w kolorze srebrnym o wymiarach 91x184 mm. Montaż panelu może być natynkowy lub podtynkowy, co stanowi uniwersalne rozwiązanie.

Możliwość rozbudowy zestawu GAYD o dodatkowe monitory (max. 6 w zestawie), panel zewnętrzny (max. 2 w

zestawie) i dodatkowe kamery IP (max. 2 w zestawie) zwiększa poczucie bezpieczeństwa, zapewniając tym samym pełny system kontroli wejścia na posesję i monitorowania nawet w wielopiętrowym domu, a wbudowany interkom umożliwia komunikację domowników pomiędzy piętrami.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Typ:   | jednorodzinny                  |
| Z funkcją wideo:   | tak                            |
| Zasilanie:   | Zasilanie sieciowe             |
| Napięcie zasilania [V]:                                  | 24V DC 1A                      |
| Rodzaj transmisji:                                       | przewodowy                     |
| Komunikacja ze smartfonem:                               | tak                            |
| Częstotliwość Wi-Fi:                                     | 2.4 GHz                        |
| Standard Wi-Fi:  | 802.11 b/g/n                   |
| Aplikacja:   | Tuya Smart                     |
| Sposób instalacji:                                       | Dwużyłowe                      |
| Ilość przewodów (*z panelu zew. do elektrozaczeptu)::    | 2 (+2)*                        |
| Liczba monitorów:  | 1                              |
| Liczba paneli zewnętrznych:                              | 1                              |
| Możliwość rozbudowy do maks. liczby monitorów:           | 6                              |
| Możliwość rozbudowy do maks. liczby paneli zewnętrznych: | 2                              |
| Możliwość rozbudowy do maks. Liczby kamer CCTV:          | 2                              |
| Sterowanie elektrozaczeptem:                             | tak                            |
| Zasilanie elektrozaczeptu:                               | dodatkowy zasilacz niewymagany |
| System łączenia elektrozaczeptu:                         | z panelem zewnętrznym          |
| Sterowanie automatyką bramową:                           | tak                            |
| Z funkcją dzień/noc:                                     | tak                            |
| Inne cechy:  | współpracuje z kamerami IP     |

## Monitor:

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Sposób montażu monitora:           | Montaż natynkowy   |
| System wolne ręce:                 | tak  |
| Przekątna ekranu [cale]:           | 8"   |
| Rozdzielczość monitora:            | 1024x600   |
| Ekran dotykowy:                    | tak  |
| Właściwość systemu obrazu:         | Kolor  |
| Z funkcją pamięci:                 | tak  |
| Czytnik kart SD:                   | tak  |
| Funkcja Interkomu:                 | tak  |
| Ilość dźwięków dzwonka:            | 6  |
| Rozróżnianie sygnału wywołania:    | tak  |
| Regulacja głośności:               | tak  |
| Wyciszanie dzwonka wywołania:      | tak  |
| Materiał monitora:                 | Tworzywo sztuczne  |
| Kolor monitora:                    | Czarny   |
| Wymiary monitora - szerokość [mm]: | 215  |
| Wymiary monitora - wysokość [mm]:  | 153  |
| Wymiary monitora - głębokość [mm]: | 27   |
| Inne cechy monitora:               | stacja pogody, automatyczna sekretarka, funkcja foto ramki |

## Panel zewnętrzny:

|                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Liczba przycisków dzwonekowych:     | 1                               |
| Sposób montażu panelu zewnętrznego: | Montaż natynkowy lub podtynkowy |
| Rozdzielczość kamery:               | 2MP, 1920x1080, 1080p           |
| Kąt widzenia kamery (poziom):       | 105                             |
| Kąt widzenia kamery (pion):         | 52                              |
| Oświetlenie nocne:                  | IR                              |

|   |  |
|---|--|
| Z szyfratorem:                                | tak  |
| Czytnik kart i breloków zbliżeniowych:        | tak  |
| Częstotliwość kart i breloków zbliżeniowych:  | 125kHz   |
| Miejsce na etykietę/oznaczenie:               | tak  |
| Z pokrywą:                                    | tak  |
| Wandaloodporny:                               | nie  |
| Stopień ochrony (IP):                         | IP65   |
| Materiał panelu zewnętrznego:                 | Aluminium  |
| Kolor panelu zewnętrznego:                    | Srebrny  |
| Wymiary panelu zewnętrznego - szerokość [mm]: | 91   |
| Wymiary panelu zewnętrznego - wysokość [mm]:  | 184  |
| Wymiary panelu zewnętrznego - głębokość [mm]: | 43   |
| Szerokość wbudowania [mm]:                    | 83   |
| Wysokość wbudowania [mm]:                     | 183  |
| Głębokość wbudowania [mm]:                    | 35   |
| Inne cechy panelu zewnętrznego:               | RFID - max. 200 użytkowników (breloki w zestawie: 5 użytkownika + 2 administracyjne) |