

GR-OS4 Panel IP, zewnętrzny do wideodomofonu Greon

Producent: Greon

Cena netto: 1280.00 zł

Cena brutto: 1574.40 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Panel zewnętrzny IP **GR-OS4 Greon** wyposażony w kolorową kamerę o rozdzielczości 3MPx. Posiada obiektyw z szerokimi kątami widzenia (w poziomie 120° w pionie 80°). Solidna szczelna obudowa wykonana ze szczotkowanego aluminium jest odporna na zmienne warunki atmosferyczne (deszcz, śnieg, mróz). Może pracować w szerokim zakresie temperatur od -40°C do +70°C.

GR-OS4 Greon został wyposażony w jeden podświetlony przycisk wywołania, przeznaczony jest do pracy w instalacjach jednorodzinnych lub systemach wieloabonenckich jako panel indywidualny. Otwieranie drzwi może odbywać się na kilka sposobów, m.in. za pomocą karty zbliżeniowej (wbudowany czytnik RFID), smartfona, telefonu SIP lub panela wewnętrznego Greon.

Uwaga. Produkt archiwalny. Został wycofany z naszej oferty.

Obsługa przy pomocy telefonu

Podłączając system Greon do Internetu uzyskujemy możliwość zdalnej obsługi wideodomofonu poprzez dedykowaną aplikację na smartfony. Smartfon może pełnić rolę monitora wideodomofnu zapewniając możliwość odebrania rozmowy, podglądu i otwarcia wejścia z dowolnego miejsca z dostępem do Internetu.

Zarządzanie WEB

Panel zewnętrzny oraz stacje wewnętrzne systemu posiadają webowy interfejs konfiguracyjny pozwalający na zdalną konfigurację za pośrednictwem przeglądarki internetowej.

Łatwa instalacja

Elementy systemu Greon są urządzeniami sieciowymi w związku z tym łączenie i rozbudowa systemu jest analogiczna jak w przypadku sieci komputerowych. W każdym momencie możemy dołożyć dodatkowe urządzenie wpinając je po prostu do switcha sieciowego. Maksymalna ilość urządzeń jest na tyle duża (99 paneli zewnętrznych, 9999 użytkowników), że bez problemu można obsłużyć praktycznie każdy system. Całe budynki można grupować w większe struktury w celu zamknięcia terenu i jego obsługę przez portiera lub ochronę.

Właściwości panel IP GR-OS4 Greon:

- Typ urządzenia: **panel zewnętrzny, wideodomofon IP Greon**
- Seria: **PRO**
- Kąt widzenia: **120° / 80°**
- Przyciski: **1 przycisk wywołania**
- Rozdzielczość kamery: **3Mpx**
- Zalety: **podświetlenie przycisków**
- Czytnik RFID: **Mifare 13,56 MHz**
- Obudowa odporna na warunki atmosferyczne: **klasa szczelności IP65**

Parametry techniczne GR-OS4 Greon:

| Symbol / Producent | GR-OS4 Greon | |
|--------------------|--|--------------------------------|
| Typ urządzenia | Panel zewnętrzny do wideodomofonu IP Greon | |
| ZASILANIE | Źródło: | PoE lub DC12V |
| | Maksymalny pobór mocy: | 12W |
| | Pobór mocy (czuwanie): | 3W |
| | System operacyjny: | Linux |
| SYSTEM | Język interfejsu: | Polski |
| | Ilość abonentów: | Nielimitowana |
| | Ilość paneli w jednej instalacji: | Nielimitowana |
| | Wyświetlacz: | Nie |
| | Rozdzielczość LCD: | - |
| WIDEO | Przetwornik kamery: | CMOS |
| | Rozdzielczość kamery: | 3MP |
| | Kąt widzenia kamery: | 120° / 80° (poziom / pion) |
| | Doświetlacz kamery: | 4 LED IR |
| | Detekcja ruchu: | Nie |
| | Kodek video: | H.264 |
| | Wejście audio: | Mikrofon kierunkowy |
| DŹWIĘK | Wyjście audio: | Wbudowany głośnik |
| | Jakość audio: | Redukcja szumów, redukcja echa |
| | Kodeki audio: | G.711a, G.711m, G.722, G.729 |
| | Interkom między użytkownikami: | Tak |
| | Tryb pracy: | Duplex, rozmowy dwukierunkowe |
| Czas rozmowy: | Nielimitowany | |

| | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------|--|
| SPOSÓB OTWARCIA WEJŚCIA | Kod: | Nie | |
| | Brelok RFID: | Tak | |
| | Rozpoznawanie twarzy: | Nie | |
| | Panel wewnętrzny: | Tak | |
| | Smartfon: | Tak | |
| | Przyciski: | 1 przycisk mechaniczny | |
| | Podświetlenie: | Tak (przycisk i czytnik RFID) | |
| | Czytnik RFID: | Mifare 13,56MHz | |
| | CECHY FIZYCZNE | Klasa szczelności: | IP65 |
| | | Temperatura pracy: | -40°C - +70°C |
| Montaż: | | Podtynkowy | |
| Wymiary [mm]: | | 124 x 212 x 35 | |
| Sterowanie elektrozamkiem: | | Styki NO i NC (2 przekaźniki) | |
| WEJŚCIA / WYJŚCIA | Wejścia/Wyjścia RFID: | Brak | |
| | Sieć LAN: | RJ45 | |
| | Przycisk otwierania: | Tak (2 wejścia) | |
| | Czujnik otwarcia drzwi: | Nie | |
| | Interfejs sieciowy LAN: | 10/100 Base-Tx | |
| | Rekomendowana kategoria przewodu LAN: | CAT-5e | |
| | KOMUNIKACJA | Protokoły sieciowe: | TCP/IP, UDP, HTTP, DNS, DHCP, SIP/VoIP, RTSP |
| Sposoby integracji: | | SIP oraz sygnały DTMF, RTSP | |
| Zgodność z normami europejskimi (CE): | LVD – EC Council Directive of 2014/35/EU, EMC – EC Directive 2014/30/EU (produkt spełnia normy: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 55032:2012+AC:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010 | | |