



## OP-MA765RC HR GRAFIT- PANEL ZEWNĘTRZNY OPTIMA MASTER

903,00 zł (brutto: 1 110,69 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Wideodomofony OPTIMA](#), [Panele zewnętrzne](#)

## OPIS PRODUKTU

*OP-MA765RC HR nie służy do samodzielnej pracy, nie można bezpośrednio do niego podłączyć unifonów ani monitorów, tylko panele Optima SL255, SL255R, SL255RC. Obudowa sprzedawana jest osobno.*

- wbudowana kamera CCD o rozdzielczości 700 TVL zapewnia widoczność w nocy dzięki podświetlaniu podczerwienią
- regulacja wychylenia obiektywu o kąt 15 stopni w każdym kierunku
- symetryczne wyjście sygnału wideo umożliwiające przesyłanie obrazu na dalekie odległości
- automatyczne podgrzewanie wyświetlacza – zjawisko spowalniania wyświetlacza w niskich temperaturach zostało znacznie ograniczone
- dodatkowy przekaźnik umożliwiającyysterowanie urządzenia zewnętrznego
- wejście KE pozwalające na podłączenie przycisku zwierne (NO) – możliwość konfiguracji funkcji przycisku (otwieranie elektrozaczepu, przekaźnika, obu jednocześnie)
- automatyczne wykrywanie stanu zwarcia linii unifonów
- możliwość współpracy z elektrozaczepami stało i zmiennoprądowymi oraz typu rewersyjnego
- czytnik RFID dzięki któremu możliwe jest otwarcie zamka za pomocą breloków i kart (kluczy RFID) w standardzie UNIQUE umożliwia rejestrację:



- 8 kluczy serwisowych, które oprócz otwarcia zamka pozwalają na wejście do ustawień konfiguracji kasety
- 24 kluczy ogólnych, nieprzyporządkowanych do konkretnych lokali
- 20 kluczy na każdy obsługiwany przez centralę lokal (max. 5100 kluczy)
- wybór między dwoma sposobami nawiązywania połączeń: z potwierdzeniem lub bez potwierdzenia (dzwonienie po czasie)
- panel zabezpieczony indywidualnym kodem serwisowym
- obudowa w kolorze grafitowym
- wymiary części podtynkowej: 100x231x30mm
- wymiary części natynkowej: 124x258x11mm

**maksymalna rozległość instalacji od panela do ostatniej słuchawki lub monitora**

przewód YTKSY 1x2x0,8mm :

dla słuchawek - 600 m

dla monitorów - 350 mprzewód YTKSY 1x2x0,5mm :

dla słuchawek - 350 m

dla monitorów - 200 m

