

# BEZDOTYKOWY PRZYCISK WYJŚCIA H309

## INSTRUKCJA MONTAŻU

### UWAGI WSTĘPNE

Bezdotykowe przyciski otwarcia drzwi pracują na zasadzie światła podczerwonego. Wystarczy zbliżyć dłoń do takiego przycisku na odległość kilku centymetrów i przycisk natychmiast zwalnia zamek.

### ZASTOSOWANIE

Bezdotykowy przycisk wyjścia znajduje zastosowanie w systemach kontroli dostępu: blokada drzwi, bram, furtek do otwarcia kontrolowanego przejścia w celu wyjścia z chronionej strefy. Przycisk to przełącznik, który wyzwala elektrozaczep, elektrozamek, elektrzygiel, zwoję elektromagnetyczną lub inne urządzenie blokujące drzwi na kilka sekund, pozwalając osobie znajdującej się w pomieszczeniu chronionym na swobodne jego opuszczenie. Bezdotykowy przycisk to najbardziej wygodne i higieniczne rozwiązanie, stosowane m.in. w placówkach medycznych, zakładach spożywczych i wszędzie tam, gdzie wymagane są zaostrzone normy higieniczne.

### DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania: 12V DC

Obciążalność styków przekaźnika NO/NC/COM: AC120V/3A, DC30V/3A

Detekcja dłoni w zakresie: 0,1 cm - 10 cm

Temperatura pracy: -20 °C ~ 55°C

Wytrzymałość: co najmniej 500 000 cykli

Wymiary (WxSxG): 11.5 x 7 x 2.9 cm (dla H308); 8.6 x 8.6 x 2.9 cm (dla H309).

Wymagana głębokość puszkii montażowej 25mm.

Panel wykonany ze stali nierdzewnej

2 kolorowe (niebieski/czerwony) diody LED informujące o statusie przycisku



### INSTALACJA MECHANICZNA

Za pomocą 2 wkrętów dostarczanych z urządzeniem bezpośrednio do puszkii montażowej podtynkowej fi 60mm

### POŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE

CZERWONY	+12V
CZARNY	masa
BIAŁY	COM przekaźnik
ŻÓŁTY	NO przekaźnik
ZIELONY	NC przekaźnik



Urządzenie należy zasilic z zasilacza stabilizowanego prądu stałego o napięciu znamionowym 12V.

### IDENTYFIKACJA LED

Po zasileniu urządzenia, biały o-ring czujnika jest podświetlony niebieskim światłem. Po identyfikacji zbliżanej dłoni, kolor podświetlenia zmienia się na czerwony a przekaźnik zamyka obwód NO-COM, i rozwiera obwód NC-COM.

### DANE KONTAKTOWE

MIWI-URMET Sp. z o.o. ul. Pojezierska 90A 91-341 Łódź

tel. +48 42 616 21 00 fax. +48 42 616 21 13

e-mail: [miwi@miwiurmet.com.pl](mailto:miwi@miwiurmet.com.pl)

[www.miwiurmet.com.pl](http://www.miwiurmet.com.pl)

[www.aprimatic.pl](http://www.aprimatic.pl)