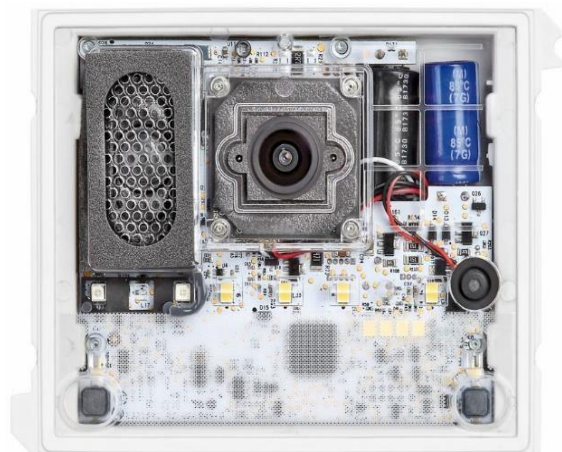


MODUŁ BAZOWY ALPHA

NR REF.

IPerCom

1060/48



OPIS

Moduł wywołania AUDIO/VIDEO 1060/48 jest dedykowany do systemu IPERCOM. Zaprojektowany został w jednomodułowej obudowie Alpha.

Posiada on kamerę szerokokątną, moduł rozmówny i dwa programowalne przyciski wywołania.

Istnieje możliwość rozbudowy panelu o moduły przyciskowe lub inne moduły rozszerzające funkcjonalność panelu. W celu montażu konieczna jest odpowiednia obudowa podtynkowa lub natynkowa a także front z odpowiednią ilością przycisków.

Podstawowe parametry:

- Kamera CCD z szerokokątnym obiektywem,
- Dwa przyciski wywołania,
- Niezależne wyjście do sterowania bramą (NO),
- Obsługa przycisku lokalnego wyjścia,
- Możliwość podłączenia kontaktronu,

PODSTAWOWE AKCESORIA

1168/140	Front panelu bez przycisków
1168/141	Front panelu z jednym przyciskiem
1168/142	Front panelu z dwoma przyciskami
1145/51-1145/54	Obudowa podtynkowa
1168/61-1168/64	Ramka frontowa
1168/401	Daszek
1168/311-1168/314	Obudowa natynkowa
1168/1	Moduł wyświetlacza z elektronicznym spisem lokatorów
1168/46	Klawiatura numeryczna
1168/4 i 1168/8	Moduł przycisków
1168/11-18	Front z przyciskami

PARAMETRY TECHNICZNE

System	IPerCom
Kąt widzenia kamery	120°
Ilość przycisków	2
Materiał wykonania	ABS
Zasilanie	POE V DC
Pobór prądu	45mA MAX
Zasilanie elektrozaczeptu	22-24V 240mA
Parametry przekaźnika	30V 3,5A max
Temperatura pracy	-20°C ÷ +50°C
Wymiary: (szer. x wys. x gł.)	120x90x25mm Jeden moduł Alpha
Szczelność	IP 55