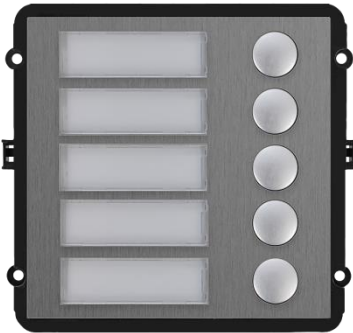


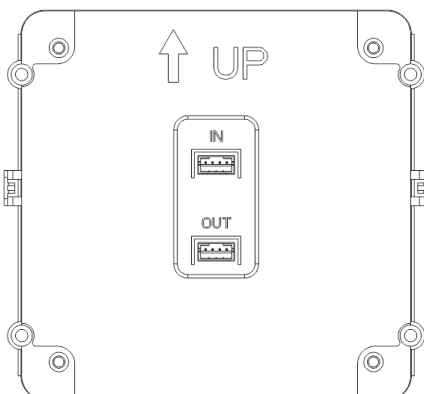
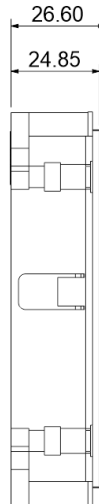
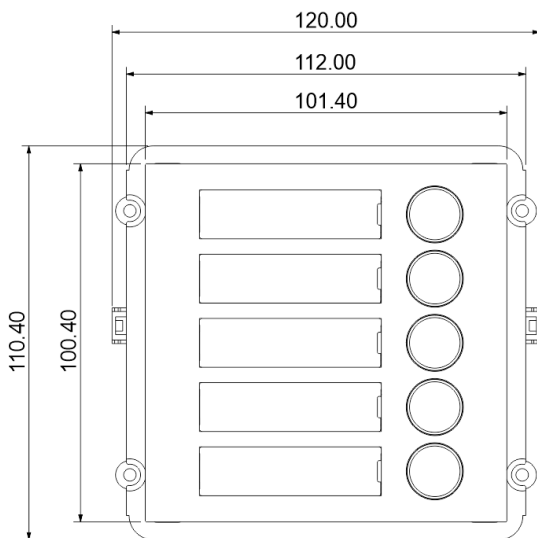
Podrzędny moduł z przyciskami wywołania do systemu modułowego IP



Charakterystyka

- Przeznaczony do montażu w ramach BCS-RA2 oraz BCS-RA3
- 5 mechanicznych przycisków wywołania
- Możliwość przypisania dowolnego adresu do każdego przycisku z Web Service
- Wizytownik z podświetlaniem LED (załączane po wciśnięciu przycisku wywołania), jeśli panel zawiera moduł czytnika, wówczas podświetlenie włączy się automatycznie po wykryciu zbliżającej się osoby
- Ułożenie modułów w panelu programowane w Web Service modułu kamery
- Rejestr połączeń - Web Service modułu kamery, możliwość eksportu do pliku CSV
- Wbudowana uszczelka zabezpieczająca przed przedostawaniem się wody do wnętrza obudowy od strony czoła panelu
- Front wykonany ze stali nierdzewnej
- Wejście oraz wyjście magistrali modułów umożliwiające szeregowe podłączenie dodatkowych modułów za pomocą taśmy połączeniowej dostarczanej z ramką
- Zasilanie z modułu kamery
- Klasa szczelności: IP54
- Klasa odporności mechanicznej: IK07
- Waga: 0,35 kg
- Wymiary: 110 * 120 * 24.9 mm
- Środowisko pracy: -40°C ~ +70°C; 10 - 95 % RH

Specyfikacja techniczna



Model		BCS-PAN-P5
Funkcje podstawowe	Wywołanie	5 mechanicznych przycisków
	Wizytownik	Dla każdego przycisku, podświetlenie LED załączane po wciśnięciu przycisku wywołania (jeśli panel posiada moduł czytnika podświetlenie załączy się automatycznie po wciśnięciu przycisku wywołania)
	Programowanie	Przyciski są programowane w Web Service modułu kamery, możliwe jest przypisanie dowolnego kodu wywołania, w tym dublowanie tych samych numerów lub dezaktywacja przycisku
	Rejestr połączeń	Web Service modułu kamery z możliwością eksportu listy otwarć do pliku CSV
Zasilanie i komunikacja		Z modułu kamery za pomocą taśmy połączeniowej dostarczanej wraz z ramką BCS-RA2, BCS-RA3
Środowisko pracy		-40°C ~ +70°C; 10 – 95% RH
Klasa szczelności		IP54
Odporność mechaniczna		IK07
Waga		0.35 kg
Wymiary wys/szer/gł		110 * 120 * 24.9 mm
Montaż		Moduły należy montować w dedykowanych ramach BCS-RA2, BCS-RA3 dostarczanych osobno. Montaż podtynkowy lub natynkowy gotowego panelu za pomocą obudowy podtynkowej lub natynkowej z daszkiem dostępnej osobno.
Rozbudowa		Maksymalnie 8 modułów z przyciskami, lub 7 modułów z przyciskami oraz 1 moduł czytnika