

BCS-PAN-KAM(4)

Indeks: **12524** GTIN13/EAN13: 5904890713758

URL: <https://bcs.pl/pl/system-modulowy/4197-bcs-pan-kam4-5904890713758.html>



Moduł kamery z jednym przyciskiem wywołania do systemu paneli modułowych IP/2-wire IP.

Może służyć jako panel jednorodzinny po montażu w pojedynczej ramce BCS-RA1-N, lub może być rozbudowany o dodatkowe moduły z przyciskami wywołania, informacyjne, lub kontroli dostępu (klawiatura, czytnik kart, czytnik palców).

W przypadku zastosowania dodatkowych modułów należy użyć ramek z serii BCS-RA2-N lub BCS-RA3-N (zależnie od wielkości/ilości modułów).

Po osadzeniu w ramce możliwy montaż podtynkowy lub natynkowy, za pomocą dedykowanej obudowy, zależnie od wielkości zastosowanej ramki (obudowy montażowe, oraz ramki dostępne osobno).



Opis produktu

- Dwusystemowy moduł kamery TCP/IP/SIP z przyciskiem
- Przeznaczony do systemów IP, lub 2-wire IP - w trybie IP współpracuje ze switchami LAN / PoE, w trybie 2-wire zasilanie, oraz transmisja sygnału za pomocą 2-przewodowej magistrali (wymaga adaptera BCS-ADIP-II/-III, wraz z zasilaczem BCS-ZA4815 lub ZA4820)
- Kompatybilny z wideomonitorami TCP/IP/SIP w wersji 4.4 SIP lub wyższej (tryb IP), w trybie 2-przewodowym współpracuje z wideomonitorami serii BCS-MON7600B(W)-2
- Obiektyw 1.9 mm fish-eye, kąt widzenia: 168.6°(H), 87.1° (V)
- Oświetlacz auto IR, filtr podczerwieni auto ICR, WDR 120 dB, HLC, BLC, redukcja szumów 3DNR
- Do montażu w ramach BCS-RA1-N, BCS-RA2-N, BCS-RA3-N
- Wbudowany web service do zarządzania urządzeniem
- Front z anodowanego aluminium, IK07

BCS-PAN-KAM(4)

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	PAN-KAM(4)
Linia produktowa	BCS LINE
Wyjście alarmowe	Tak, do przyszłych zastosowań
Typ urządzenia	Moduł kamery
Ilość przycisków wywołania	zależnie od konfiguracji
Rodzaj systemu	IP, 2-wire IP
Czytnik zbliżeniowy	zależnie od konfiguracji
Klawiatura	zależnie od konfiguracji
Ilość kodów otwarcia drzwi	zależnie od konfiguracji (max 50)
Czytnik palców	zależnie od konfiguracji
Wyświetlacz	zależnie od konfiguracji
Diody informacyjne	zależnie od konfiguracji
Przetwornik kamery	1/2.9"
Rozdzielczość kamery	Strumień główny: max 720p; strumień dodatkowy max 1080p
Kompresja wideo kamery	H.264, H.265
Wsparcie Onvif	Tak
Kąt widzenia kamery poziomo	168.6
Obiektyw panela	1.9 fisheye
Regulacja obiektywu (prawo/lewo)	Nie
Podświetlanie kamery	IR
Typ gniazda Ethernet	Wbudowane
Rodzaj zasilania panela	48V DC / PoE(802.3at/af/passive)
Podłączenie sieci	LAN, magistrala 2-wire
Wyjście RS485	Tak, do podłączenia modułu BCS-MODK-III
Wyjście zasilające 12V	Tak, 12VDC 600mA (wymagany switch PoE+)
Wyjście Wiegand	Nie
Kolor panela	Srebrny
Wymiary panela(mm)	100×100×49.4
Waga panela(g)	430
Sposób montażu	Natynkowy/podtynkowy
Wsparcie aplikacji mobilnej	Tak, wymagana instalacji wideomonitora
Materiał wykonania	Stop aluminium
Warunki pracy (temperatura)	-30°C ~ +60°C
Klasa szczelności	IP65
Klasa wandaloodporności	IK07
Max pobór mocy	5W
Ilość obsługiwanych lokali	Zależnie od konfiguracji (max 200)

BCS-PAN-KAM(4)

Akcesoria

BCS-RA3-N



BCS-RA2-N



BCS-ADIP-III



BCS-MODKD-III



BCS-ZA4820



BCS-RA1-N

