

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-kamery-bcs-pan-kam-n-2-p-25762.html>

## Moduł kamery BCS-PAN-KAM-N-2

Cena brutto	<b>1 371,45 zł</b>
Cena netto	<b>1 115,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28589</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

BCS-PAN-KAM-N-2 - Dwusystemowy moduł kamery zewnętrznej mogący pracować w systemie IP BCS lub 2-wire. System modułowy jest uniwersalny oraz cechuje się wysoką funkcjonalnością i łatwą skalowalnością. Przez co sprawdza się on świetnie zarówno w rozwiązaniach domów jednorodzinnych, jak i w rozwiązaniach wideodomofonów osiedli mieszkaniowych. Do cech charakterystycznych kamery BCS-PAN-KAM-N można zliczyć:

Możliwość pracy w trybie IP lub 2-wire

Obsługa maksymalnie 200 mieszkań, gdy serwerem SIP jest wybrany panel zewnętrzny

Wbudowany interfejs sieciowy fast ethernet (10 / 100 Mb/s)

Komunikacja z monitorem przy pomocy protokołu TCP/IP w wersji SIP

Usługa WEB Service umożliwiającą zdalne zarządzanie panelem i zdalną konfigurację parametrów pracy

Możliwość zdalnej obsługi panelu z poziomu aplikacji mobilnej

Możliwość współpracy z rejestratorami serii BCS Line

Wsparcie standardu PoE 802.3af / at / passive

System operacyjny LINUX, gwarantujące stabilne parametry pracy wideodomofonu

Wbudowana kamera z przetwornikiem CMOS 2 Mpx (max. rozdzielczość 720p)

Wbudowany obiektyw typu fish-eye 1.95 mm (kąąt widzenia 160o w poziomie)

Kompresja obrazu H.264

Wbudowane wyjście przekaźnikowe NO / NC, wyjście RS-485, wyjście alarmowe i wyjście 12 V DC

Wbudowane wejście na przycisk wejścia i wejście kontaktronu

Montaż w ramkach BCS-RA2-N / BCS-RA3-N

Montaż natynkowy lub podtynkowy (wymagana obudowa BCS-PPN2-N / BCS-PPN3-N)

Możliwość montażu w układzie pionowym lub poziomym

Panel frontowy IP65 / IK07

Parametry techniczne:

Wielkość modułu: Podwójny

Interfejs sieciowy: 10 / 100 Mb/s

Przetwornik kamery: CMOS 2 Mpx

Rozdzielczość obrazu: 720p

Obiektyw: Fish-eye 1.9 mm

Kąąt widzenia: 168.6° w poziomie / 87.1° w pionie

Wyjścia: Przełącznikowe NO / NC, RJ-485, alarmowe, 12 V DC, magistrala modułów

Wejścia: Przycisk wyjścia, kontaktron, ETH, wejście zasilania (2-wires-GND, 2-wire-48V)

Obudowa: IP65 / IK07

Zasilanie: IP 48 V DC, PoE 802.3af / at / passive, 2-wire - z zasilacza BCS-ZA4815, adapter BCS-ADIP-II/-III

Wymiary: 100 x 100 x 49.3 mm

Waga: 0.35 kg