

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-pan9201s-s-panel-wideofonowy-wielorodziny-p-27214.html>

BCS-PAN9201S-S panel wideofonowy wielorodziny

Cena brutto	2 754,19 zł
Cena netto	2 239,18 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	22990
Producent	BCS LINE

Opis produktu

BCS Wideod BCS-PAN9201S-S panel wideofonowy wielorodziny

Wielorodziny panel zewnętrzny z wbudowaną klawiaturą, czytnikiem kart w standardzie Mifare 13.56 MHz, oraz wyświetlaczem OLED. Klawiatura numeryczna posiada podświetlenie LED, oraz oznaczenia w języku Braille'a. Umożliwia wykonywanie połączeń do dowolnego lokalu w systemie oraz otwarcie wejścia za pomocą kodu otwarcia.

Do podstawowych zalet należą: możliwość integracji z systemami monitoringu TCP/IP, kompaktowa obudowa oraz front wykonany ze stopu aluminium, wbudowany przekaźnik oraz obsługa dodatkowego przekaźnika za pomocą dodatkowego modułu BCS-MODKD2. Ciekawym rozwiązaniem jest także możliwość zaprogramowania kodu otwarcia oraz transpondera zbliżeniowego w taki sposób, aby sterował on wskazanym przekaźnikiem. Dzięki temu mamy możliwość użycia innych kodów lub kart zbliżeniowych do otwarcia furtki oraz bramy garażowej (lub innego dowolnego urządzenia/wejścia, czy też oświetlenia, itd.)

Montaż podtynkowy lub natynkowy za pomocą dedykowanej obudowy (dostępnej osobno). Zarządzanie za pomocą przeglądarki internetowej za pośrednictwem Web Service. Obraz z kamer może być nagrywany przez rejestratory BCS LINE z obsługą kanałów IP lub inne za pomocą protokołu RTSP (zależnie od modelu oraz wersji firmware). Urządzenie posiada także wbudowany protokół Onvif.

Kompatybilny ze wszystkimi wideomonitorami w wersji SIP (v4.3 lub wyższy).

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-PAN9201S-S
Linia produktowa	BCS LINE
Wyjście alarmowe	Tak, do przyszłych zastosowań
Typ urządzenia	Panel zewnętrzny
Ilość przycisków wywołania	200
Rodzaj systemu	IP
Czytnik zbliżeniowy	Tak, Mifare 13.56MHz

Klawiatura
Tak

Ilość kodów otwarcia drzwi
50

Czytnik palców
Nie

Wyświetlacz
Tak

Diody informacyjne
Nie

Przetwornik kamery
1/2.9"

Rozdzielczość kamery
720p

Kompresja wideo kamery
H.264

Wsparcie Onvif
Tak

Kąt widzenia kamery poziomo
138

Obiektyw panela
2.0

Regulacja obiektywu (pravo/lewo)
Nie

Podświetlanie kamery
białe LED

Typ gniazda Ethernet
Wbudowane

Podłączenie sieci
LAN

Rodzaj zasilania panela
12V DC / PoE(802.3at/af/passive)

Wyjście przekaźnikowe
NO/NC/COM

Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD2
Tak

Wyjście zasilające 12V
12VDC 100mA (tylko zasilanie czujnika)

Wyjście Wiegand
Tak

Kolor panela
Srebrny

Wymiary panela(mm)
200×98×32

Waga panela(g)
1500

Sposób montażu
Natynkowy/podtynkowy

Wsparcie aplikacji mobilnej
Nie

Materiał wykonania
Stop aluminium

Warunki pracy (temperatura)
-40°C ~ +60°C

Klasa szczelności
IP65

Klasa wandaloodporności
IK08

Max pobór mocy
6W

Ilość obsługiwanych lokali

