

Wielorodzinny panel wideodomofonowy IP



Charakterystyka

- Kamera kolor CMOS 1/3" z automatycznym podświetlaniem LED
- Obsługiwana rozdzielczość: D1, obiektyw 3.6mm
- Zarządzanie poprzez przeglądarkę internetową – wbudowana usługa Web Service
- Regulacja parametrów obrazu, podgląd na żywo przez Web Service
- Wbudowany czytnik kart zbliżeniowych Mifare 13.56 MHz
- Protokół TCP/IP
- Współpraca z rejestratorami BCS (obsługującymi kanały IP)
- Wyświetlacz STN 3.0", przyciski mechaniczne
- Inteligentne podświetlenie klawiatury oraz wyświetlacza
- Obsługa kodów otwarcia, elektroniczny spis lokali
- Wbudowane komunikaty głosowe ułatwiające obsługę – inicjacja oraz zakończenie rozmowy, otwarcie, zajętość, błąd połączenia
- Wbudowany styk sabotażowy
- Funkcja nagrywania wiadomości audio-wideo dla lokatora
- Wbudowany przekaźnik (C, No, Nc), obsługa przycisku wyjścia
- Front wykonany ze stali, montaż podtynkowy / natynkowy
- Zasilanie 12 VDC

Specyfikacja Techniczna

Model		BCS-PAN9103S
System	Procesor	Wbudowany
	System operacyjny	Linux
	Pamięć	Wbudowana, 128 MB
Video	Kompresja	H.264
	Prędkość transmisji	25/30 fps
	Kamera	Przetwornik CMOS 1/3", obsługiwana rozdzielczość - D1
	Kąt widzenia	72° poziomo
	Obiektyw	3.6 mm
	Regulacja kąta widzenia kamery	Brak, możliwość przełączenia na wideomonitorze kanału wideo podczas wywołania lub rozmowy na inną dowolną kamerę IP
	Regulacja parametr. obrazu	Z poziomu Web Service, podgląd na żywo z Web Service
	Podświetlenie kamery	Automatyczne, białe światło LED
Audio	Wejście	Wbudowany mikrofon
	Wyjście	Wbudowany głośnik
Sieć	Protokół	TCP / IP
	Internet	Ethernet 10/100 Mbps auto
Funkcje dodatkowe	Ochrona przeciwsabotażowa	Wbudowany styk sabotażowy wykrywający otwarcie obudowy
	Wywołanie portiera	Dedykowany przycisk (funkcja w przygotowaniu – wymagane dodatkowe oprogramowanie)
	Spis Lokali	Elektroniczny, dedykowany przycisk
	Wiadomości audio-wideo	Możliwość nagrania wiadomości audio-wideo dla lokatora
	Rejestracja obrazu	Współpraca z rejestratorami BCS, obsługującymi kanały IP
Kontrola dostępu	Kody otwarcia	Tak, dla każdego lokalu oraz kod administratora
	Czytnik kart	Wbudowany, Mifare 13.56 MHz
	Otwarcie drzwi	Przekaźnik (C, No, Nc), obsługa przycisku wyjścia
Ogólne	Klawiatura	Mechaniczna, podświetlenie LED
	Wyświetlacz	3.0" STN, rozdzielczość 128x64
	Zasilanie	10~15 VDC
	Pobór prądu	Czuwanie max 3W, praca max 20W
	Środowisko pracy	-40°C ~ +60°C, 10~95% RH, klasa szczelności IP53
	Wymiary	143 x 406 x 42 mm (Szer x Wys x Gł)
	Waga	1.6 kg
Montaż	Podtynkowy / natynkowy	