

DS-KV8X02-IM Stacja bramowa



Cechy

Funkcje

- Funkcja wideointerkomu
- Funkcja kontroli dostępu
- Pojemność czytnik do 256 kart
- Czytnik kart
- Podświetlenie IR
- Procesor High-Performance Embedded SOC

Funkcje video/audio

- Kamera HD
- Tłumienie zakłóceń i eliminacja echa
- Kompresja video H.264
- Low illumination

Zdalna kontrola

- Zdalna aktualizacja, zdalny restart, synchronizacja czasu przez NTP, zarządzanie przez batch configuration
- Możliwość obsługi z poziomu urządzeń mobilnych lub iVMS: zdalne odbieranie połączeń, odblokowywanie.

Dodatkowe funkcje

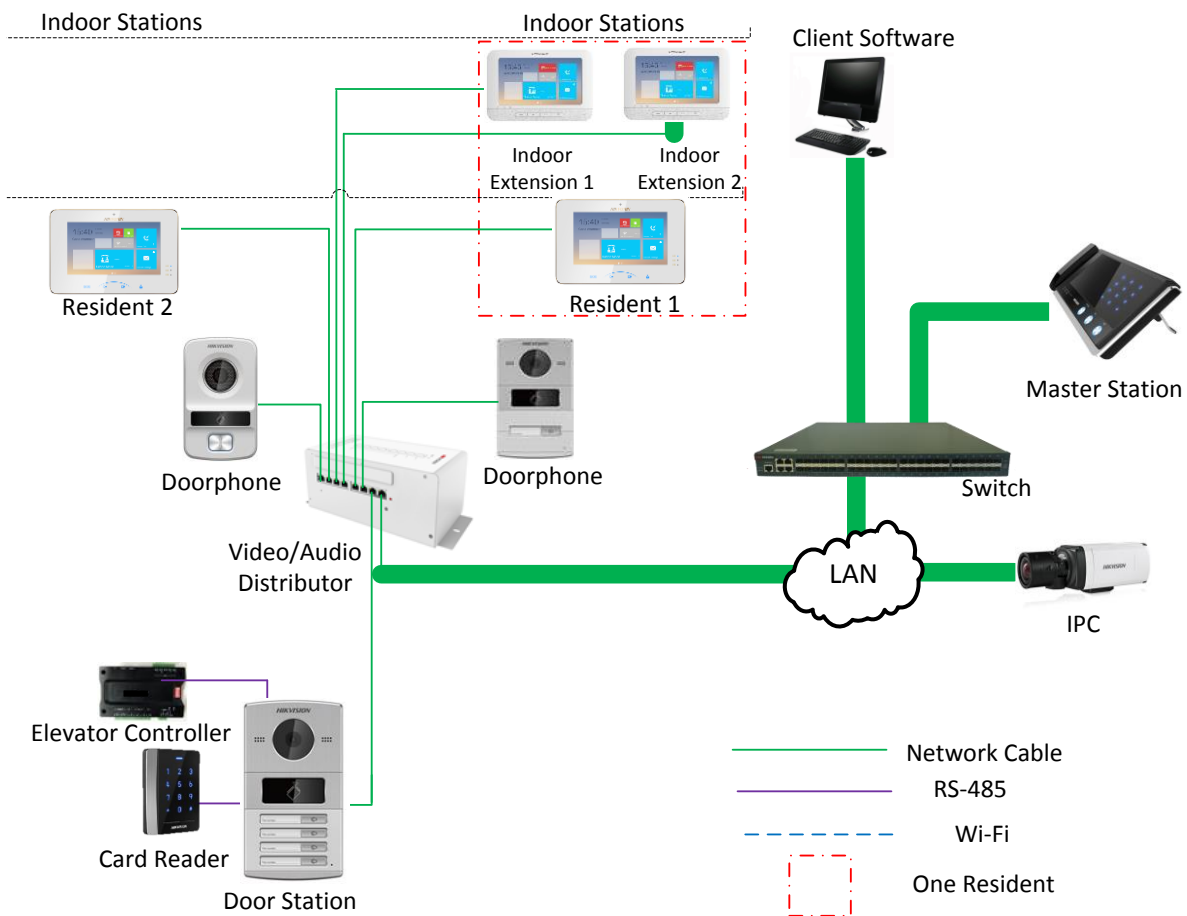
- Wejścia alarmowe: magnetyczne drzwi, alarm sabotażowy
- Funkcja powiadamiania
- Automatyczne przesyłanie przechwyconych zdjęć do FTP lub iVMS podczas odblokowywania drzwi



Specyfikacja

Model		DS-KV8102-IM	DS-KV8202-IM	DS-KV8402-IM
Parametry systemu	Procesor	High-Performance Embedded SOC		
	System operacyjny	Embedded Linux		
Parametry Wideo	Rodzaj kamery	CMOS Low Illumination 1.3 MP HD, kolorowa		
	Standard kompresji	H.264		
	Rozdzielczość	1280 × 720		
	Ilość klatek	25 kl/s		
Parametry audio	Wejście audio	Wbudowany wielokierunkowy mikrofon		
	Wyjście audio	Wbudowany głośnik		
	Standard kompresji	G.711 U		
	Bitrate	64 Kbps		
	Poprawa jakości	Tłumienie zakłóceń i eliminacja echa		
Parametry kontroli dostępu	Wbudowany czytnik kart IC	Tak		
	Obsługa przycisku wyjścia	Tak		
	Wykrywanie statusu drzwi magnetycznych	Tak		
Podświetlenie	Tryb podświetlenia	IR		
Parametry sieci	Ethernet	10/100 Mbps Self-Adaptive Ethernet		
	Obsługiwane protokoły	TCP/IP, RTSP		
Parametry alarmu	Wejścia alarmowe	Magnetyczne drzwi, alarm sabotażowy		
Interfejs urządzenia	Interfejs sieciowy	1 RJ-45 10/100 Mbps Self-Adaptive Ethernet Interface		
	RS-485	1 RS-485 Half-Duplex Port		
	I/O wejścia	4		
	I/O wyjścia	1		
Ogólne	Liczba przycisków wywoływania	1	2	4
	Materiał wykonania	Stop aluminium		
	Zasilanie	24 VDC, PoE (DS-KAD606, DS-KAD612)		
		12 VDC		
	Pobór mocy	≤12 W		
	Temperatura pracy	-40° C to +60° C (-40° F to 140° F)		
	Wilgotność	10% to 90%		
	Klasa szczelności	IP65		
	Wymiary (L × W × H)	182 mm × 100 mm × 33 mm (7.17" × 3.94" × 1.30")		
Certyfikaty	FCC, IC, CE, C-TICK, ROHS, REACH, WEEE			

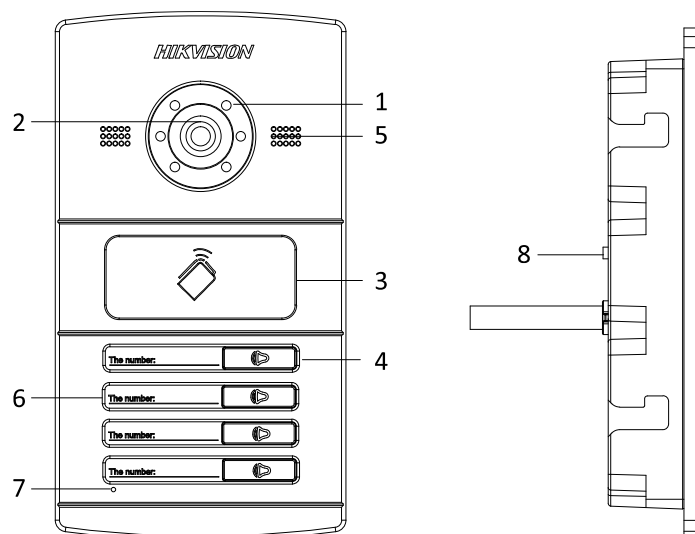
Typowe zastosowanie



Dostępne modele

DS-KV8102-IM, DS-KV8202-IM, DS-KV8402-IM

Interfejs/ Wygląd



Numer	Opis	Numer	Opis
1	Oświetlenie Low Illumination	5	Głośnik
2	Wbudowana kamera	6	Nr pokoju (ustawiany)
3	Obszar wprowadzania karty	7	Mikrofon
4	Przycisk wywoływania	8	Przycisk sabotażowy