

GR-IS4-SL Panel wewnętrzny IP do wideodomofonu Greon

Producent: Greon

Cena netto: 466.00 zł

Cena brutto: 573.18 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

GR-IS4-SL firmy **Greon** to wideomonitor z dotykowym pojemnościowym wyświetlaczem o przekątnej 7 cali. Rozdzielczość ekranu to 800x480px. Panel wewnętrzny rejestruje - wraz z datą - każde nieodebrane połączenie. Urządzenie umożliwia przekierowanie wywołanie na telefon komórkowy.

Uwaga. Produkt archiwalny. Został wycofany z naszej oferty.

Bezpieczeństwo

Każdy panel wewnętrzny GREON oprócz podstawowej funkcjonalności jak prowadzenie rozmowy, podgląd, rejestracja zdjęć ma również możliwość bezprzewodowego lub przewodowego podłączenia czujników: dymu, temperatury, zalania, ruchu, przycisku SOS itp. Informacje z czujników o zdarzeniach alarmowych powodują wywołanie alarmu i wygenerowanie loga.

Panele Greon pozwalają również na wyświetlanie obrazu z kamer IP-CCTV. System współpracuje z dowolnymi kamerami obsługującymi strumień RTSP.

Właściwości monitora GR-IS4-SL Greon:

- Typ urządzenia: **monitor IP, wideodomofon Greon**
- Kompatybilny: **panele wersji HOME**
- Seria: **PRO**
- Wyświetlacz: **dotykowy o przekątnej 7 cali, pojemnościowy**
- Rozdzielczość: **800x480 px**
- System operacyjny: **LINUX**
- Przechowywanie zapisów: **wbudowana pamięć**
- Kolor obudowy: **srebrno-czarny**

- Zasilanie: **PoE lub zasilacz 12V DC**

Parametry techniczne panel IP GR-IS4-SL firmy Greon:

Symbol / Producent	GR-IS4-SL Greon	
Typ urządzenia	Panel wewnętrzny do wideodomofonu IP Greon	
ZASILANIE	Źródło:	PoE lub zasilacz DC
	Napięcie:	DC12V
	Maksymalny pobór mocy:	12W
	Pobór mocy (czuwanie):	2,5W
SYSTEM	System operacyjny:	Linux
	Język interfejsu:	Polski
WIDEO	Wyświetlacz:	7" TFT LCD
	Rozdzielczość:	800x480
	Ekran dotykowy:	Pojemnościowy
DŹWIĘK	Wejście audio:	Mikrofon kierunkowy
	Wyjście audio:	Wbudowany głośnik
	Jakość audio:	Redukcja szumów, redukcja echa
	Kodeki audio:	PCMU, PCMA, G.729, G.722
	Interkom między użytkownikami:	Tak
NAGRANIA	Przechowywanie zapisów:	Wbudowana pamięć
	Formy zapisu:	Zdjęcie, logi zdarzeń
	Maksymalna pojemność karty pamięci:	Nie obsługuje
CECHY FIZYCZNE	Obsługa:	Ekran dotykowy i przyciski dotykowe
	Temperatura pracy:	-10°C – +55°C
	Wymiary (mm):	200 x 132 x 18
	Wejścia alarmowe:	8 wejść dla czujników
WEJŚCIA / WYJŚCIA	Rodzaj wejść alarmowych:	NO, NC
	Wyjście sygnalizacji alarmu:	Wbudowany głośnik, wyjście dla syreny
	Wyjście komunikacyjne:	RS485
	Obsługa IP-CCTV:	RTSP
	Interfejs sieciowy LAN:	10/100 Base-Tx
KOMUNIKACJA	Rekomendowana kategoria przewodu LAN:	CAT-5e
	Protokoły sieciowe:	SIP, TCP/IP, RTSP, RTP, HTTP, DHCP
	Sposoby integracji:	SIP
Zgodność z normami europejskimi (CE):	LVD – EC Council Directive of 2014/35/EU, EMC – EC Directive 2014/30/EU (produkt spełnia normy: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 55032:2012+AC:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010)	