

GR-IS11-WA Panel wewnętrzny IP do wideodomofonu Greon

Producent: Greon

Cena netto: 1850.00 zł

Cena brutto: 2275.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

GR-IS11-WA firmy **Greon** to wideomonitor z dotykowym pojemnościowym wyświetlaczem o przekątnej 10 cali. Rozdzielczość ekranu to 1024x600px. Panel wewnętrzny rejestruje - wraz z datą - każde nieodebrane połączenie. Urządzenie umożliwia przekierowanie wywołania na telefon komórkowy.

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.

Uwaga. Produkt archiwalny. Został wycofany z naszej oferty.

Właściwości monitora GR-IS11-WA Greon:

- Typ urządzenia: **monitor IP, wideodomofon Greon**
- Seria: **HOME**
- Wyświetlacz: **dotykowy o przekątnej 10 cali, pojemnościowy**
- Rozdzielczość: **1024x600 px**
- System operacyjny: **ANDROID**
- Przechowywanie zapisów: **wbudowana pamięć lub karta microSD**
- Kolor obudowy: **biały**
- Zasilanie: **PoE lub zasilacz 12V DC**

Parametry techniczne panel IP GR-IS11-WA firmy Greon:

Symbol / Producent	GR-IS11-WA Greon	
Typ urządzenia	Panel wewnętrzny do wideodomofonu IP Greon	
ZASILANIE	Źródło:	PoE lub zasilacz DC
	Napięcie:	DC12V
	Maksymalny pobór mocy:	6W
	Pobór mocy (czuwanie):	2,5W
SYSTEM	System operacyjny:	Android 4.4
	Język interfejsu:	Polski
	Wyświetlacz:	10" TFT LCD
WIDEO	Rozdzielczość:	1024x600
	Ekran dotykowy:	Pojemnościowy
	Wejście audio:	Mikrofon kierunkowy
DŹWIĘK	Wyjście audio:	Wbudowany głośnik
	Jakość audio:	Redukcja szumów, redukcja echa
	Kodeki audio:	G.711U, G.711A , G.729
	Interkom między użytkownikami:	Tak (możliwość wyłączenia)
NAGRANIA	Przechowywanie zapisów:	Wbudowana pamięć lub karta microSD
	Formy zapisu:	Zdjęcie lub film
	Maksymalna pojemność karty pamięci:	32GB
CECHY FIZYCZNE	Obsługa:	Ekran dotykowy
	Temperatura pracy:	-10°C - +55°C
	Wymiary (mm):	270 x 168 x 15
	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 lub aplikacje Android
KOMUNIKACJA	Interfejs sieciowy LAN:	10/100 Base-Tx
	Rekomendowana kategoria przewodu LAN:	CAT-5e
	Protokoły sieciowe:	SIP, TCP/IP, RTSP, RTP, HTTP, DHCP
	Sposoby integracji:	SIP, aplikacje Android
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)	