

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-10-ds-kh9510-wte1b-do-wideodomofonu-p-26542.html>

Monitor 10" DS-KH9510-WTE1(B) do wideodomofonu

Cena brutto	2 554,71 zł
Cena netto	2 077,00 zł
Numer katalogowy	29487
Producent	Brak

Opis produktu

MONITOR WIDEODOMOFONOWY 10" IPS - DS-KH9510-WTE1(B) HIKVISION

Model DS-KH9510-WTE1(B) to nowa wersja stacji wewnętrznej do systemów wideodomofonowych Hikvision, oparta na systemie operacyjnym Android. Urządzenie zostało wyposażone w całkowicie nowy interfejs użytkownika (UI ver. 2.0), inspirowany najnowszymi trendami na rynku urządzeń mobilnych - nowe menu kafelkowe pozwala jeszcze szybciej i wygodniej uruchomić poszczególne funkcje systemu, a zintegrowany, fizyczny przycisk otwarcia znacząco ułatwia sterowanie otwarciem wejścia.

Monitory z serii "9" wyróżnia również możliwość bezpośredniej integracji z centralą alarmową AX PRO (systemy alarmowe AX PRO Hikvision) oraz sterowanie uzbrojeniem systemu alarmowego z poziomu ekranu.

Podobnie jak poprzednie serie monitorów IP, urządzenie posiada możliwość integracji z czujnikami alarmowymi i może pełnić również rolę interkomu do komunikacji wewnątrz budynku. Stacja posiada również zintegrowany moduł WiFi do komunikacji bezprzewodowej.

Parametry techniczne:

- Matryca ekranu: 10" IPS LCD
- Rozdzielczość: 1024x600p
- Sterowanie: dotykowe + 1 przycisk fizyczny
- System operacyjny: Android 10
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany głośnik: Tak
- Kompresja audio: G.711 U

- Interfejs sieciowy: Ethernet 10/100Mbps, WiFi 802.11 b/g/n
- Protokoły sieciowe: TCP/IP, SIP, RTSP
- Zdalna obsługa: chmura P2P, iVMS-4200, HikConnect
- Wejścia alarmowe: 8
- Wyjścia alarmowe: 2
- Interfejs RS-485: 1
- Zasilanie: PoE IEEE802.3af lub 12V DC
- Pobór mocy: <8W
- Materiał: polimer
- Temp. pracy: -10 °C to 50°C
- Wymiary: 254× 166 × 26.65 mm
- Waga: 975g

Ważne: stacja bramowa DS-KH9510-WTE1(B) nie jest kompatybilna z wideodomofonami Hikvision 1-wszej generacji.

Stacja All-In-One

Wiele potrzeb - jedno urządzenie

Stacja wewnętrzna DS-KH9510-WTE1(B) może pełnić wiele funkcji, wykraczających poza standardowy obszar pracy systemu wideodomofonowego - dzięki połączeniu technologii komunikacji po sieci TCP/IP oraz systemu operacyjnego Android 10 monitor sprawdza się świetnie jako centrum sterowania wszystkimi systemami domowymi, takimi jak systemy alarmowe, monitoring wizyjny czy też system Smart Home (np. Fibaro, Appartme itp.). Intuicyjny interfejs użytkownika (GUI 2.0) sprawia, iż korzystanie z każdego podłączonego do monitora systemu jest niezwykle proste i nie wymaga żadnej wiedzy technicznej.

Nowy ekosystem wideodomofonów Hikvision

Generacja druga systemów IP

Nowa linia systemów wideodomofonowych marki Hikvision stawia przede wszystkim na nowoczesny design, maksymalnie

rozbudowaną funkcjonalność oraz intuicyjny interfejs użytkownika. Dzięki możliwości obsługi połączeń poprzez aplikację mobilną Hik-Connect, a także funkcję integracji z systemami alarmowymi oraz monitoringiem wizyjnym użytkownik otrzymuje niezwykle wygodne rozwiązanie, kompleksowo zabezpieczające posiadłość przed nieautoryzowanym wejściem oraz pozwalające na swobodną komunikację z osobami dzwoniącymi z dowolnego miejsca z dostępem do internetu. Dodatkowo, poprzez zastosowanie wysokiej jakości komponentów, takich jak matryce IPS oraz szerokokątne obiektywy w stacjach bramowych, systemy wideodomofonowe Hikvision gwarantują niezrównaną jakość obrazu w niemal dowolnych warunkach oświetleniowych.

Specyfikacja techniczna:

DS-KH9510-WTE1(B)	
System	
System operacyjny	Android 10
Paźni?? w budowana	2Gb
Pamięć Flash	8Gb Emmc
UI	2.0 UIF
Pojemno?? pamięci	<ul style="list-style-type: none"> • do 200 zdarze?? • do 10 powiadomie??
Mo?liwo?? rozbudowy o stacje podrz?dne	Tak - do 5 monitoro??
Wspierane j?zyki	angielski, francuski, portugalski (Brazylia), hiszpa??ski, rosyjski, niemiecki, w?oski, polski, arabski, turecki, wietnamski, w?gierski, holenderski, rumu??ski, czeski, hiszpa??ski, ukrai??ski, chorwacki, serbski, grecki, norweski, du??ski
Ekran	
Przek?tno?? ekranu	10"
Rozdzielczo??	1024x600
Rodzaj matrycy	IPS LCD, kolor

Tyb dzia'ania	dok'owy (pojemno'stowy)
Audio	
Wj'cie audio	Wbudowany, wielokierunkowy mikrofon
Wj'cie audio	Wbudowany g'o'nik
Kompresja	G.711 U
Funkcje audio	Redukcja szumów, usuwanie echa
Sie'	
Interfejs	1x RJ45 10/100 Mbps Ethernet self-adaptive
Interfejs WiFi	Wbudowany Wi-Fi 802.11b/g/n
Obs'ugiwane protoko'y	TCP/IP, SIP, RTP
Wj'cie alarmowe	8
Wj'cie alarmowe	2
Slot SD	Brak
RS-485	wspierane
Ogólne	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • PoE @ IEEE802.3af • 12VDC: 1A
Pobór pr'ądu	200mA

Pobór mocy	≤ 8 W
Temp. pracy	-10 °C do 50 °C
Wilgotność	10% do 90%
Wymiary	254 mm × 166 mm × 26,65 mm
Waga	975 g
Montaż	natynkowy
Kolor	biały