

## DS-KH8350-WTE1 Monitor do wideodomofonu IP Wi-Fi HIKVISION

**Producent:** HIKVISION

**Cena netto:** 1624.39 zł

**Cena brutto:** 1998.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Monitor wideodomofonu IP DS-KH8350-WTE1** renomowanej marki **HIKVISION**. Posiada kolorowy ekran TFT LCD o przekątnej 7 cali. Wyświetla obraz w rozdzielczości 1024 × 600 pikseli. Urządzenie wyposażone jest w pamięć wewnętrzną, którą można rozszerzyć przy użyciu karty microSD - model obsługuje karty o maksymalnej pojemności 32 GB. Mikrofon posiada funkcję eliminacji hałasu oraz echa, dzięki czemu dźwięk przekazywany do stacji bramowej jest wyraźny i bez słyszalnych zakłóceń.

**Wideomonitor DS-KH8350-WTE1** współpracuje z **modułową stacją bramową**, która składa się z modułu głównego DS-KD8003-IME1, a także z jednego lub kilku modułów dodatkowych. Urządzenie pracuje też z **tradycyjnymi panelami zewnętrznymi** przeznaczonymi dla budownictwa jednorodzinnego, dwurodzinnego oraz wielorodzinnego składającego się maksymalnie z 4 abonentów:

- DS-KV8113-WME1,
- DS-KV8213-WME1,
- DS-KV8413-WME1.

Do obsługi urządzenia jak i całego systemu wideodomofonowego należy użyć programu komputerowego iVMS-4200 lub aplikacji mobilnej HIK Connect. Komunikacja z wideomonitorem DS-KH8350-WTE1 odbywa się poprzez port Ethernet 100 Mbps lub bezprzewodowo przez Wi-Fi. Monitor zasilany jest napięciem 12 VDC. Możliwe jest również **zasilanie PoE**, które odbywa się przewodem UTP - tym samym, którym przesyłana jest transmisja między urządzeniami w systemie.

**Monitor DS-KH8350-WTE1** wchodzi w skład urządzeń **systemu wideodomofonowego IP HIKVISION drugiej generacji**. Jest to odświeżona technologicznie oferta urządzeń do wideodomofonu, która cechuje się niezwykle nowoczesnym wyglądem monitorów, modułowej

stacji bramowej oraz standardowych paneli zewnętrznych. Ponadto system jest niezwykle prosty w montażu, a także w samej obsłudze. Jak już HIKVISION zdążył przyzwyczaić swoich klientów, każdy system zabezpieczenia mienia może być ze sobą zintegrowany. W praktyce oznacza to tyle, że do systemu wideodomofonowego można z powodzeniem podłączyć na przykład kamery monitoringu CCTV. Dadzą one dodatkowe źródło podglądu na to, co dzieje się w otoczeniu budynku, w którym zainstalowane są systemy. Nic nie stoi również na przeszkodzie, aby obraz z tych kamer był zapisywany na dysku twardym przy pomocy rejestratora NVR / DVR.

## PODSTAWOWE PARAMETRY MONITORA HIKVISION DS-KH8350-WTE1

- Typ urządzenia: **monitor kolorowy, TFT LCD**
- Przekątna ekranu: **7"**
- Rozdzielczość: **1024×600 px**
- Rodzaj monitora: **głośnomówiący**
- Wejścia alarmowe: **8**
- Obsługa: **ekran dotykowy**
- Moduł pamięci: **tak, obsługa kart microSD do 32 GB**
- Funkcje audio: **eliminacja hałasu, eliminacja echa**
- Oprogramowanie do obsługi: **iVMS-4200, HIK Connect**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Instalacja: **przewodowa (RJ-45), bezprzewodowa (Wi-Fi)**
- Zasilanie: **DC 12 V / 1 A, PoE 802.3af**

## DANE TECHNICZNE MONITORA WIDEODOMOFONU IP HIKVISION DS-KH8350-WTE1

<b>DS-KH8350-WTE1</b>	
Pamięć	128 MB
Flash	32 MB
System operacyjny	Linux
Ekran	7" TFT LCD, kolorowy
Rozdzielczość	1024 × 600 px
Metoda pracy	pojemnościowy ekran dotykowy
Audio	wbudowany mikrofon wbudowany głośnik
Kompresja audio	G.711U 64 kbps
Funkcje audio	eliminacja hałasu i echa
Interfejs sieciowy	1x RJ-45 10/100 Mbps Selt-Adaptive Ethernet
Interfejs bezprzewodowy	Wi-Fi 802.11b/g/n
Protokoły sieciowe	TCP/IP, SIP, RTSP
Wejścia alarmowe	8
I/O wyjście	2
Karty pamięci	microSD do 32 GB pojemności, 2.0 lub niższa wersja
Interfejs RS-485	1
Zasilanie	12 VDC / 1 A PoE 802.3af czujka: 12 V, 200 mA

Pobór mocy	do 6 W
Temperatura pracy	od -10 °C do 55 °C
Wilgotność	do 90 %
Wymiary	180 × 140 × 22,4 [mm]
Montaż	natynkowy
Certyfikaty	FCC, IC, CE, C-TICK, ROHS, REACH, WEEE, UL, CB, RCM