

DS-KH8350-TE1 Monitor do wideodomofonu IP HIKVISION

Producent: HIKVISION

Cena netto: 1475.61 zł

Cena brutto: 1815.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Monitor wideodomofonu IP DS-KH8350-TE1 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-TE1 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-TE1 odbywa się poprzez port Ethernet 100 Mbps. 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-TE1 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 przyzwycząić 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-TE1

- 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)**
- Zasilanie: **DC 12 V / 1 A, PoE 802.3af**

DANE TECHNICZNE MONITORA WIDEODOMOFONU IP HIKVISION DS-KH8350-TE1

DS-KH8350-TE1

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
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