

## DS-KIS604-S Zestaw wideodomofonu IP PoE HIKVISION

**Producent:** HIKVISION

**Cena netto:** 1249.59 zł

**Cena brutto:** 1537.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**Zestaw wideodomofonu IP** składa się z monitora **DS-KH6320-WTE1** oraz kamery zewnętrznej **DS-KV8113-WME1**. Komplet posiada również zasilacz, kartę pamięci microSD oraz switch PoE. Zestaw przeznaczony jest do **budownictwa jednorodzinnego**.

Monitor posiada kolorowy ekran LCD o przekątnej 7 cali i wyświetla obraz w rozdzielczości 1024 × 600 pikseli. Wyposażony jest w pamięć wewnętrzną, ale obsługuje też **karty microSD** o pojemności **do 32GB**. Panel zewnętrzny natomiast ma jeden przycisk wywołania i kamerę Full HD. Ma dwa wejścia przekaźnikowe, które mogą posłużyć do sterowania zamkami. Zawiera również 4 wejścia alarmowe.

Urządzenia można podłączyć ze sobą z wykorzystaniem skrętki, dostarczając zasilanie do panelu i monitora ze switcha PoE. Zestaw może być sterowany przy użyciu prostej i szybkiej aplikacji na smartfony - **HIK Connect** lub poprzez przeglądarkę internetową aplikacją iVMS-4200.

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU WIDEODOMOFONOWEGO DS-KIS604-S

- panel zewnętrzny **DS-KV8113-WME1**
- monitor **DS-KH6320-WTE1**
- **akcesoria:** zasilacz, karta pamięci, switch PoE

### DANE TECHNICZNE ZESTAWU DS-KIS604-S HIKVISION

**DS-KIS604-S**  
**Wideomonitor DS-KH6320-WTE1**

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
Wyjście przekaźnikowe	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
Pobór mocy	do 6 W
Temperatura pracy	od -10 °C do 55 °C
Wilgotność	do 90 %
Wymiary	200 × 140 × 15,1 [mm]

#### **Panel bramowy DS-KV8113-WME1**

Przeznaczenie	system wideodomofonowy IP HIKVISION
Pamięć Flash	32 MB
Pamięć RAM	256 MB
Metoda operowania	przycisk fizyczny, pojedynczy
Kamera	2 Mpx HD IR o niskim natężeniu oświetlenia zasięg IR: do 3 metrów
Kompresja	H.264
Rozdzielczość	główny strumień: 1080p - 30 kl/s, 720p - 25 kl/s dodatkowy strumień: D1 - 25 kl/s
Funkcje wideo	BLC, DNR, WDR, detekcja ruchu
Kąt widzenia:	129° / 75°
Wyjścia audio	wbudowany mikrofon wbudowany głośnik
Kompresja audio	G.711U, 64 kbps
Funkcje audio	tłumienie hałasu, eliminacja echa
Częstotliwość przeciwmigotania	50 Hz, 60 Hz
Połączenie sieciowe	10/100 Mbps Ethernet 2.4G Wi-Fi
Protokoły sieciowe	TCP/IP, RTSP
Czytnik kart zbliżeniowych	typ MIFARE częstotliwość: 13.56 MHz wejścia alarmowe: 4 RS-485: 1
Interfejs	debug: 1 przekaźnik: 2 uziemienie: 1 przełącznik sabotażowy: 1
Slot na karty pamięci	microSD o maksymalnej pojemności 128 GB
Zasilanie	12 VDC PoE 802.3af
Pobór mocy	do 10 W

Temperatura pracy	od -40 °C do 53 °C
Wilgotność	do 95 %
Moduł grzałki	tak
Sopień ochrony	IP65, IK08
Montaż	natynkowy
Wymiary	174 × 91 × 29 [mm]
<b>Switch</b>	
Porty	6
Porty PoE	4 (transfer danych i zasilanie) IEEE 802.3af/at
Budżet mocy	30 W / port maksymalna wydajność zasilacza: 65 W
Tablica MAC	1K
Optyczna sygnalizacja pracy	zasilanie switch'a Link / Act status PoE
Prędkość	10/100 Mbps
Przepustowość	1.6 Gbps
Protokoły, standardy	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x CSMA/CD, TCP/IP
Metoda transmisji	Store-and-Forward
Szybkość przekierowań	10BASE-T: 14880 pps/port 100BASE-TX: 14800 pps/port
Zasilanie	100~240 V AC / 230 V A — wbudowany zasilacz
Temperatura pracy	od -10 °C do 55 °C
Wilgotność	do 90%, bez kondensacji
Waga	1 kg
Wymiary	200 × 120 × 44 [mm]