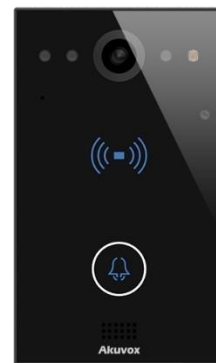


## **Perfekcyjny wybór wideodomofonu do codziennego użytku**

W bezpieczny sposób możesz kontrolować dostęp do Twojej posesji poprzez rozmowę audio-wideo.

Możeszysterować dwa niezależne urządzenia (furtkę i/lub bramę) z poziomu monitora/unifona/aplikacji na smartfona. Miej kontakt z gośćmi niezależnie od tego, gdzie się znajdujesz.



### **Cechy główne:**

- Szerokokątna kamera: 116° (w poziomie), 60° (w pionie)
- Zasilanie PoE (IEEE802.3af): zasilanie i komunikacja za pomocą jednego kabla
- Cyfrowa, dwukierunkowa komunikacja: połączenia VoIP z usuwaniem echa
- Wbudowana obsługa SIP: integracja z dowolnym serwerem SIP
- Wbudowana obsługa ONVIF: możliwość dodania obrazu z kamery do systemu monitoringu

### **Funkcje oraz obudowa**

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Przycisk dzwonienia
- Kamera: 2Mpx, automatyczna podczerwień
- Czujnik światła
- Czujnik podczerwieni
- Wejście Wiegand
- Czytnik kart: 13,56MHz oraz 125kHz
- Przekaznik: x2
- Przyciski wyjścia: 2
- Mikrofon: -40dB
- Głośnik: 4Ω/3W
- Interfejs sieciowy: RJ45, 10/100Mbps
- PoE 802.3af
- 12V DC (jeśli nie jest używane PoE)
- Montaż naścienny
- Wymiary: 145x85x27,5mm
- Wilgotność robocza: 10~90%
- Temperatura robocza: -20°C~+65°C
- Temperatura przechowywania: -40°C~+70°C

## Audio

- SIP v1 (RCF2543), SIP V2 (RCF3261)
- Kodeki audio: G.711a, G.711 $\mu$ , G.729, G.722
- DTMF: In-band, RCF2833, SIP Info
- Usuwanie echa

## Wideo

- Przetwornik: 1/2,7" CMOS
- Rozdzielczość: CIF, QCIF, VGA, 4CIF, 720p
- Kodeki: H.264
- Ilość kl/s: 30 przy 720p
- Kąty widzenia: 116°(poziom), 60°(pion)
- Doświetlanie diodami podczerwieni w nocy
- Kompatybilność z systemami monitoringu

## Sieć

- Protokoły: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP

## Otwieranie drzwi

- Niezależnie, za pomocą tonów DTMF
- Możliwość ciągłego podglądu z kamery
- Automatyczny tryb nocny (diody LED)
- Automatyczny balans bieli
- Czułość: 0,1 Lux

## Zarządzanie

- Automatyczna konfiguracja po dodaniu do Chmury
- Konfiguracja lokalna przez przeglądarkę
- Tworzenie kopii zapasowej konfiguracji
- Dziennik zdarzeń
- Aktualizacja firmware
- Dziennik otwierania drzwi i połączeń

## Działanie

- Komunikacja audio-wideo
- Odbieranie połączeń na smartfonie
- Otwieranie drzwi/bramy/furtki ze smartfona