

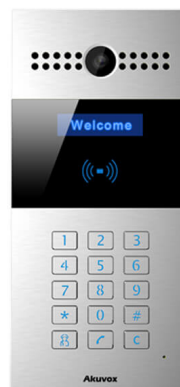
## R27A Panel zewnętrzny z klawiaturą kodową, wideodomofon AKUVOX

**Producent:** Akuvox

**Cena netto:** 2032.48 zł

**Cena brutto:** 2499.95 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Kaseta zewnętrzna z klawiaturą numeryczną **R27A** jest jednym z elementów wideodomofonu IP marki **AKUVOX**. Urządzenie przeznaczone do instalacji wielorodzinnej tj. apartamentowce czy biurowce. Jest w stanie obsłużyć do 10 000 użytkowników w jednej inwestycji. Panel w aluminiowej obudowie, posiada stopień ochrony IP65 oraz IK10.

Stacja bramowa **AKV-R27A Akuvox** jest wyposażona w szerokokątną kamerę (116°/60°), 2Mpx z trybem nocnym. Dodatkowo posiada czytnik kart i breloków, obsługuje standardy RF: 135.56 MHz lub 125 kHz. Urządzenie umożliwia dwukierunkową komunikację audio z funkcją redukcji echa i szumów. Może być obsługiwane przez telefon z aplikacją Vfonex lub SmartPlus.

Uwaga. **R27A AUVOX** sprzedawany jest bez obudowy. W zależności od sposobu montażu należy dokupić odpowiednią obudowę AKV-R27XR28X-SUR lub AKV-R27XR28X-BOX.

### Właściwości kasety bramowej z kamerą Akuvox R27A:

- Typ urządzenia: **kamera kolorowa, wideodomofon IP**
- Kąt widzenia: **116° / 60°**
- Przyciski: **klawiatura numeryczna**
- Rozdzielczość: **2MP**
- Funkcje: **doświetlenie nocne**
- Czytnik breloków: **tak, RFID / Mifare / Wiegant / NFC**
- Montaż: **natynkowy / podtynkowy**
- Zasilanie: **PoE**

### Pozostałe cechy produktu:

- Zgodny ze standardem komunikacji SIP/PBX (panele, monitory, centrale) z konfiguracją za

pomocą przeglądarki WWW zgodny ze standardem ONVIF – integracja z systemami monitoringu (IP-CCTV)

- Zdalna obsługa domofonu przez smartfona za pomocą aplikacji Vfone i Akuvox
- Zdalna konfiguracja domofonu przez internet
- Interkom z kontrolą wejścia
- Nawet 10 000 mieszkań w jednej inwestycji / 4 portiernie/5 monitorów 1 lokalu
- Możliwość łączenia dowolnej liczby panele zewnętrznych i odbiorników wewnętrznych
- Czytnik RFID/Mifare/Wiegant/NFC
- H264, H265, Onvif
- Dwukierunkowa komunikacja audio z funkcją redukcji echa i szumów
- 3 wyjścia/wejścia przełącznikowe
- Lista lokatorów lub komunikacja do portiera
- Wdrożenie i konserwacja
  - Zrzut pakietów konfiguracyjnych
  - Kopia zapasowa / przywracanie konfiguracji
  - Eksport logów wejścia / innych zdarzeń
  - Aktualizacja oprogramowania produktów Akuvox
  - Dzienniki rejestracji zdarzeń w systemach wideodomofonowych IP (w tym dzienniki przypisywania dostępu do poszczególnych stref)
  - Funkcja pozwalająca na automatyczną konfigurację systemu wideodomofonowego IP , bez konieczności ręcznego ustawiania jego parametrów

## Parametry techniczne kasyety zewnętrznej R27A:

<b>Symbol / Producent:</b>	<b>AKV-R27A Akuvox</b>
<b>Typ urządzenia:</b>	<b>Stacja bramowa, wideodomofon IP</b>
Panel przedni:	Aluminium
Kamera:	2M piksele, automatyczne podświetlenie
Przyciski:	Klawiatura numeryczna
Elektroniczna lista lokatorów:	TAK
Liczba paneli zewnętrznych w 1 inwestycji:	Bez ograniczeń
Liczba monitorów w 1 inwestycji:	Bez ograniczeń
Liczba monitorów w ramach 1 lokalu:	5
Liczba portierni w 1 inwestycji:	4
Wyświetlanie komunikatów:	TAK
Czujnik światła:	TAK
Oświetlenie nocne:	Podczerwień
Port Wiegand:	TAK
Port RS485:	TAK
Czytnik kart RFID:	13,56 MHz i 125 kHz
Wejścia / wyjścia:	3/3
Mikrofon:	-40dB
Głośnik:	8Ω / 2W
Moc wyjściowa:	12V/400mA

Port Ethernet:	Adaptacyjny RJ45, 10/100 Mbps Power-over-Ethernet 802.3af Złącze 12V DC (jeśli nie używa PoE)
Wodoodporny i pyłoszczelny:	IP65 Montaż ścienny i podtynkowy.
Instalacja:	Obudowę należy dokupić osobno: <ul style="list-style-type: none"> <li>• obudowa natynkowa: AKV-R27XR28X-SUR</li> <li>• obudowa podtynkowa: AKV-R27XR28X-BOX</li> </ul>
Podtynkowy wymiary:	280 x 130 x 68 mm
Ścienny wymiary:	280 x 130 x 38 mm
Wilgotność pracy:	10 ~ 90%
Temperatura pracy:	-40°C ~ + 55°C
Temperatura przechowywania:	-40°C ~ + 70°C
	<b>Właściwości audio</b>
Wąskopasmowy kodek audio:	SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
Szerokopasmowy kodek audio:	G.711a, G.711μ, G.729
DTMF:	G.722 Wewnątrz pasma, poza pasmem DTMF (RFC2833), SIP Info Wykrywanie aktywacji głosowej System redukcji szumów i echa
Komfort:	
	<b>Właściwości wideo</b>
Kamera:	1/2,7", CMOS
Rozdzielczość wideo:	CIF, QCIF, VGA, 4CIF, 720p, 1080p
Kodek wideo:	H.264, H.265
Rozdzielczość wideo:	do 1920x1080p
Max. szybkość przesyłania obrazu:	1080p – 30 fps
Kąt widzenia:	116 ° (H) / 60 ° (V) Diody IR o wysokiej intensywności do oświetlania obrazu w godzinach nocnych dzięki wewnętrznemu czujnikowi światła Białe diody LED do skanowania kodu QR
Kompatybilność:	ONVIF oraz SIP
	<b>Właściwości sieci</b>
Obsługa protokołów:	IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
	<b>Funkcje panela wejściowego</b>
Balans bieli:	Przełączniki sterowane indywidualnie tonami DTMF
Minimalne oświetlenie:	Kamera w stałej pracy Tryb nocny z oświetleniem IR LED Automatyczny
Pobierz Vfone, SmartPlus Akuvox	0,1 LUX <b>Aplikacje</b>