

SIP Audio Interkom

ABT-IC-1 / ABT-IC-K1

- ✓ *Echo cancellation*
- ✓ *Jakość audio HD*
- ✓ *Szerokie wsparcie dla protokołów sieciowych*
- ✓ *Funkcja Relay*
- ✓ *Szeroki zakres temperaturowy od -40 do +65°C*
- ✓ *Wysoki wskaźnik wandaloodporności IK10*
- ✓ *Wysoki wskaźnik wodoodporności IP65*

MODELE

ABT-IC-1

SIP Audio Interkom, 1 przycisk, IP65, POE lub 24V, 1 x relay

ABT-IC-K1

SIP Audio Interkom, 1 przycisk + klawiatura alfanumeryczna IP65, POE lub 24V, 1 x relay



FUNKCJE

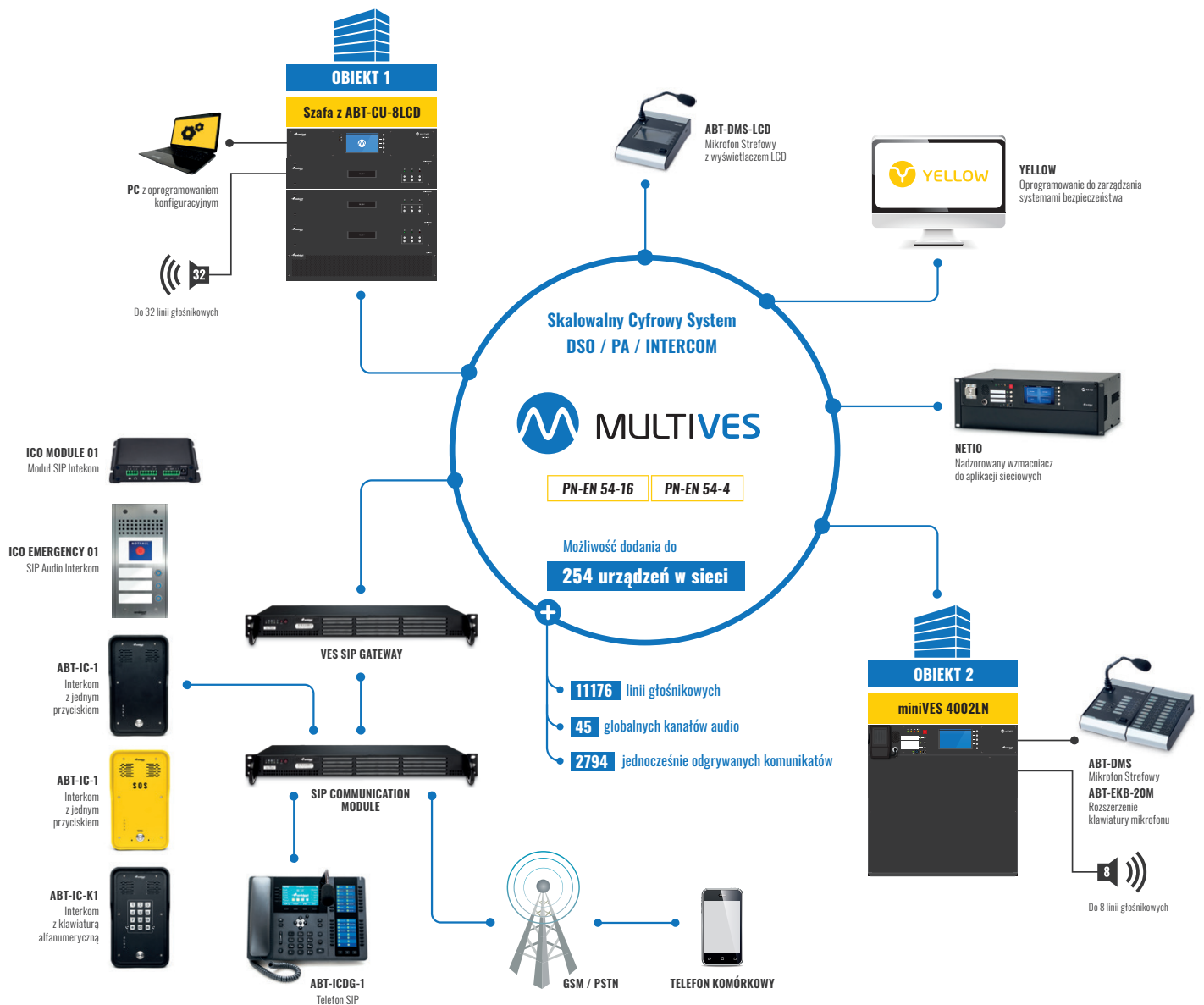
- » 2 linie SIP zgodne z SIP 2.0 (RFC3251 i pokrewne)
- » Zasilanie PoE
- » Full-duplex hands-free (HF)
- » Default Auto Answer
- » Otwieranie drzwi: DTMF, hasło
- » Konfigurowalny klawisz DSS
- » NTP
- » Zdalne monitorowanie

SIEĆ

- » Wsparcie dla: PoE / RTSP / SNTP client / VPN L2TP/open VPN / SRTP / HTTP / HTTPS web pages / Qos:802.1p/q, DSCP / MD5 authentication / Web filter / STUN
- » 2 serwery DNS
- » VLAN
- » DHCP / static / PPPoE
- » Auto-provisioning poprzez: FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP / TR069 / SIP PNP
- » Konfiguracja poprzez przeglądarkę internetową

AUDIO

- » Wąskopasmowe kodeki: G.711a / u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB
- » Szerokopasmowy kodek G.722
- » Full Duplex Echo Cancellation (AEC)



SPECYFIKACJA

Relay	1 relay: max DC 30V / 1 A, AC 125V / 0.5A
Aktywne wyjście	12V / 650mA DC
Mikrofon	-38dB
Głośnik	4Ω / 3W
Port WAN	RJ-45, 10 / 100M adaptacyjny
Zasilanie	12V ± 15% / 1 A DC or POE
Okablowanie	CAT5 lub lepsze
Montaż	montaż ścienny lub podtynkowy
Temperatura przechowywania	-40 – 70°C
Wilgotność przechowywania	10 – 90%
Wskaźniki ochrony	IP65 / IK10
Wymiary	223 × 130 × 74 mm (W×H×L)