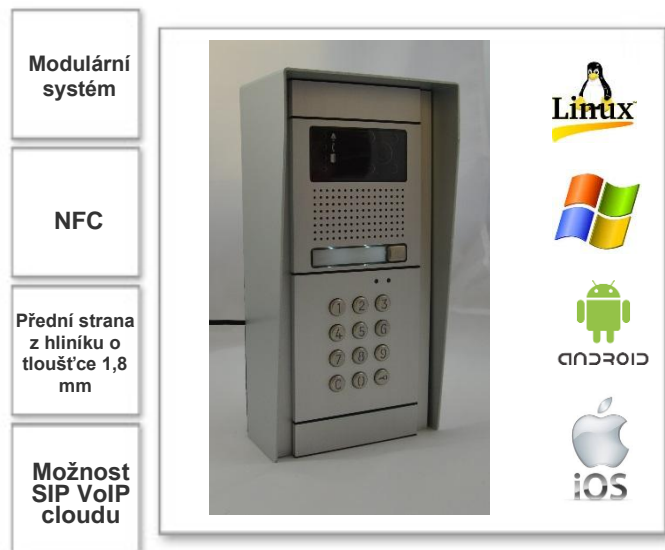


IP VarioBell

Rodina analogových, 4G GSM a IP interkomů VarioBell



Prezentace

Dveřní komunikátor IP VarioBell je modulární systém. Je flexibilní, což umožňuje připravit požadovanou zástavbu dle požadavků. Windows / Apple iOS / Android video SW aplikace včetně volitelně placené služby SIP cloud IP ústředny. Kompatibilní s libovolným SIP telefonem / SIP serverem / IP ústřednou.

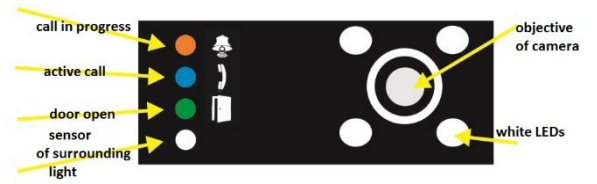
- Hlavní modul s 1 nebo 2 tlačítky
- Rozšiřující modul s 5 nebo 10 tlačítky
- S klávesnicí lze až 999 uživatelů, každý uživatel může mít až 5 telefonních čísel a individuální přístupové kódy
- Klávesnice pro vytáčení/přístupový kód slouží k volání na čísla uložená v paměti dveřního komunikátoru, k přímé volbě čísel a k přímému zadávání přístupových kódů pro otevření dveří
- Systém přátelský ke sluchově postiženým - stavová barevná LED indikace - probíhá hovor, hovor aktivní, dveře otevřeny
- Synchronizace času dle NTP nebo SIP serveru

Rysy

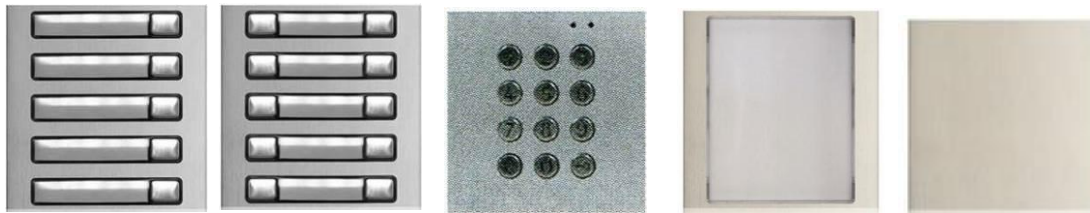
- Handsfree audio / video interkom
- Plně duplexní zvuk s potlačením echa
- H.264 video, MJPG stream z barevné, širokoúhlé kamery
- PoE nebo externí 12V napájecí zdroj
- Lze volat v rámci P2P nebo SIP serveru
- Integrovaný SIP registrar pro přímou registraci SIP poboček do interkomu bez externího SIP serveru nebo IP ústředny
- Až 87 volacích tlačítek + klávesnice
- S klávesnicí až 999 uživatelů
- Klávesnice pro přímou volbu čísel, nebo pro rychlou volbu z paměti dveřního telefonu nebo pro zadání přístupového kódu ke dveřím
- Každý uživatel může mít až 5 telefonních čísel
- Každý uživatel může mít individuální přístupové kódy ke dveřím pro každé relé
- Menu pro nastavení pomocí jednoduchého webového rozhraní
- 2 nezávislá relé uvnitř
- 2 virtuální relé pro dálkové ovládání webového relé pomocí HTTP příkazů
- 2 kontakty pro připojení výstupního tlačítka nebo dveřních senzorů u modelů s 1 nebo dvěma tlačítky
- Stavové LED diody pro sluchově postižené a pro indikaci činnosti dveřního telefonu
- Elektronické nastavení hlasitosti bez nutnosti otevírat přední kryt jednotky
- Nastavitelná akustická signalizace
- E-mailová upozornění
- Port RJ45 ETH, 10/100
- Síťové protokoly: IP, TCP, UDP, HTTP, DTMF, SIP, RTP
- WEB rozhraní pro konfiguraci
- Kompatibilní s běžnými SIP servery

Modulární systém IP VarioBell s až 87 tlačítky a klávesnicí pro vytáčení/přístupový kód

Hlavní audio nebo video moduly s nula, jedním nebo dvěma tlačítky, s okénkem kamery a LED diodami pro indikaci aktivity



Rozšiřující moduly s pěti nebo deseti volacími tlačítky, modul klávesnice, velké info moduly / jmenovky



Povrchová krabice IP VarioBell s rámečkem a stříškou proti dešti pro instalaci na zed



Krabice pod omítku IP VarioBell s rámečkem a volitelnou stříškou proti dešti pro instalaci do zdi



TECHNICKÉ ÚDAJE

OBEČNÉ

Provozní podmínky:

- Teplota: -20 až +80°C
- Stupeň impregnace IP44
- SIP v2
- Širokoúhlá barevná kamera Š120° x V110°

- Spotřeba energie: max. 300 mA
- PoE nebo 12Vst/1A nebo 12Vss/1A napaječ
- Videohovory – iBell cloud (volitelně)
- Certifikace CE

Specifikace zvuku a videa

- Audio G.711a, G.711u, G.726-32b, GSM
- Audio G.722, G.729 (placený)
- Video H.263, H.264, MJPG stream
- Video v rozlišení 640x480px

Jiné

- 2 reléové kontakty, 2 virtuální relé
- 2 vstupy (dveřní senzory nebo výstupní tlačítka)
- Video SW aplikace (Windows, Android, iOS)

