

**Használati utasítás a SIVA gyártmányú
PAB 02 típusú ablakátbeszélő
készülékhez**

Tisztelt Vásárló!

Köszönjük, hogy termékünket választotta, remélve, hogy hosszú ideig segíti az Ön munkáját.

A biztonság, és a készülék optimális kihasználhatósága érdekében kérjük, hogy mielőtt üzembe helyezné, figyelmesen olvassa végig a használati utasítást.

Biztonsági figyelmeztetések:

Elhelyezés:

Lehetőleg ne tegye ki a készüléket:

- közvetlen napfénynek
- magas hőmérsékletnek
- ne helyezze egyenetlen felületre
- magas páratartalomnak.

A felsorolt okok miatt a készülék burkolata, vagy egyéb alkatrészek károsodhatnak, ezáltal a készülék élettartama lerövidülhet.

Tápfeszültség:

A készüléket minden esetben 230 V-os, védőföldeléssel ellátott hálózathoz szabad csatlakoztatni!

A hálózati csatlakozó kábel védelme:

- Soha ne helyezzen nehéz tárgyat a hálózati csatlakozó kábelre!
- Ne vágja, és ne karcolja meg a hálózati csatlakozó kábelt!
- Ügyeljen az ép szigetelésre, mert a sérült kábel életveszélyes!
- Amikor a készüléket feszültségmentesíteni kívánja, akkor a csatlakozó dugónál, és ne a vezetéknél fogva húzza ki a kábelt a fali aljzatból!
- Soha ne fogja meg a hálózati csatlakozó dugót nedves kézzel, mert az áramütés veszélyes!

Felhasználási terület:

Minden olyan munkahelyen ahol a dolgozó nincs közvetlen akusztikus kapcsolatban az ügyféllel.

Termék leírás:

A PAB 02 típusú ablakátbeszélő készülék 2 db mikrofon fogadására (1 db az utas térben, 1 db a munkahelyen), illetve ezen mikrofonokhoz tartozó hangszórók meghajtására szolgál.

A jobb és érthetőbb hangzás érdekében elektronikus szűrők gondoskodnak.

Mivel a készülék teljesen duplex rendszerű így nincs szükség lábkapcsolóra és egyéb kényszerkapcsolóra.

Magyarországon gyártott magyar termék.

Az előlapon lévő kezelő szervek:

- VOLUME Hangerőszabályzó
- POWER Hálózati bekacsoló

Csatlakozások:

- Mikrofon Neutrik XLR
- Hangszóró Neutrik XLR

Üzembe helyezés:

Először helyezzük a készüléket a megfelelő helyére. Válaszuk ki a mikrofon, illetve a hangszóró elhelyezését (javaslat a mellékelt rajz szerint).

Miután megtörtént a mikrofonok és a hangszórók elhelyezése, állítsuk be a mikrofonok érzékenységét.

A beállítás csavarhúzóval kell végezni, hiszen többször nem szükséges.

Ugyanez vonatkozik a frekvencia menet korrigálására (a gerjedése elkerülése végett).

Szerviz:

Üzemzavar esetén ne kísérelje meg szétszedni, megjavítani, vagy átalakítani a készüléket! Súlyos áramütés érheti, ha a biztonsági előírásokat nem veszi figyelembe. Ha működés közben üzemzavar lép fel (hang megszűnik, kellemetlen szagot érez, stb.) húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a fali konnektorból, és forduljon szakképzett szervizhez!

SIVA Elektronikai Kkt.

Garancia:

- Beüzemelésétől számított 3 év

Tartozékok:

- 1 db hálózati adapter
- 2 db hangszóró
- 1 db ragaszható elektréd mikrofon
- 1 db asztali elektréd mikrofon

Előlap



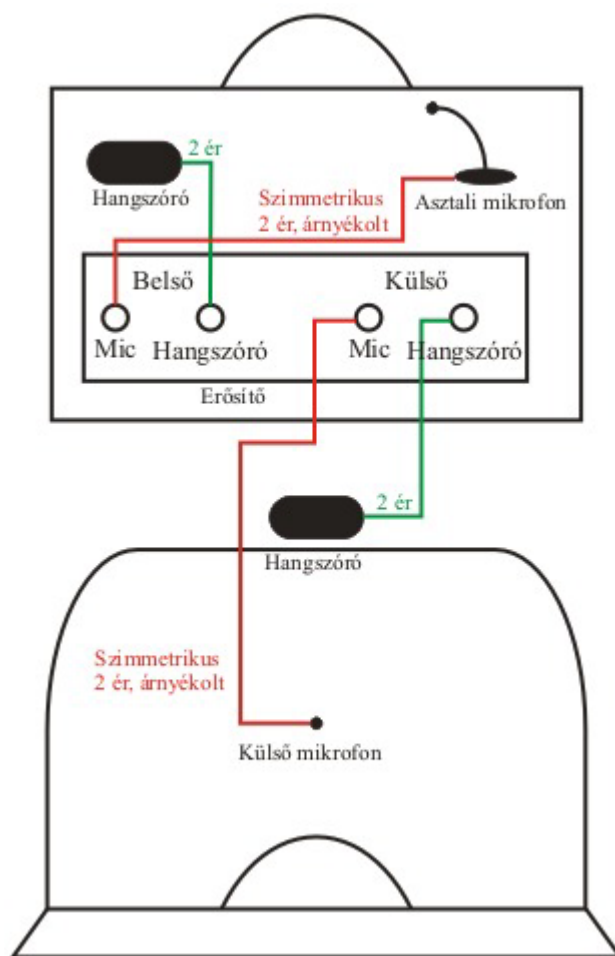
Hátlap



TECHNIKAI ADATOK

Típus		PAB 02
Rendszer		duplex
Kimenő teljesítmény	A / B	1 W
Terhelő impedancia	A / B	4 Ohm
Hangszóró	A / B	115 x 65 mm ovális
Harmonikus torzítás	A / B	0.2 %
Frekvencia menet	A / B	150Hz-3dB...10KHz-3dB
Jel/zaj távolság	A / B	50 dB
Frekvencia menet korrigálás	A / B	Parametrikus EQ
Töréspont	A / B	170 Hz...2,5KHz
Emelés / vágás	A / B	10 dB
Mikrofon érzékenység	A / B	2,5 mV
Mikrofon típusa	A / B	WM-55A103
Bemeneti / kimeneti csatlakozás	A / B	6,3 mm jack
Kimeneti csatlakozás	A / B	3,5 mm jack
Hálózati csatlakozás	külső tápegység	12 V DC
Hálózati feszültség		230 V / 50 Hz
Hálózatból felvett teljesítmény		20 V
Kijelzések		ON
Méretetek [sz x h x m]		215 x 205 x 44 mm
Súly		2 kg (cca)

Bekötési rajz



MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Gyártó: SIVA Elektronikai Kkt.
Cégbejegyzés száma: Cg. 13 - 03 - 031135
Adószám: 24426549 - 3 - 13
Székhely: 2737 Ceglédbercel, Dózsa György út 4 sz.
Termék megnevezése: PAB 02 ablakátbeszélő készülék

A termékre vonatkozó szabványok:

MSZ 2364

EN 50081

EN 50082

EN 60204

EN 60598

Alulírott Városi Zoltán kijelentem, hogy a termék magyar gyártmány, valamint az ipari kereskedelmi és idegenforgalmi miniszter 79/1977.(XII.31) IKIM rendelete értelmében, (az egyes villamossági termékek biztonsági követelményei és az azoknak való megfelelésértékelése) a termék a fenti szabványok betartásával készült, azoknak megfelel, és ez által jogosult a CE megfelelési jelölésre.

Ceglédbercel, 2005.04.26.

Városi Zoltán

ügyvezető