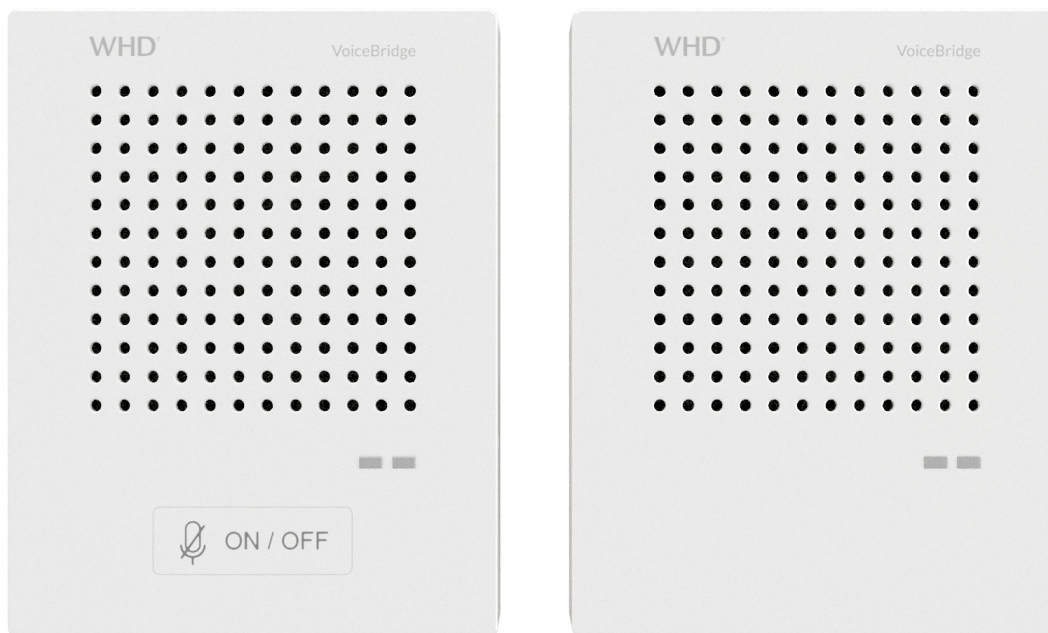


# NÁVOD NA OBSLUHU

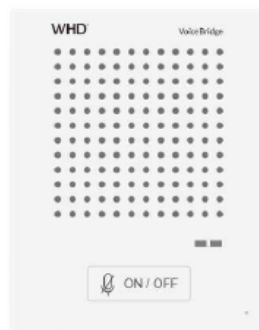


**VoiceBridge**

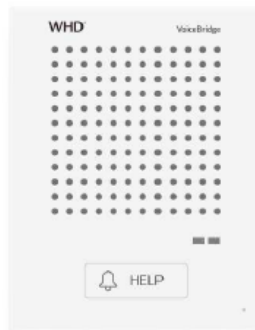
VoiceBridge sada 111-020-04-200-02

VBI10 (voice bridge interná jednotka)

VBE10 (voice bridge externá jednotka)



VBI10



VBE10

### Obsah balenia

- 1x VoiceBridge interná jednotka (obsluha)
- 1x VoiceBridge externá jednotka (zákazník/klient)
- 1x Spínaný napájací zdroj s 2m káblom
- 1x Kábel 1m
- 1x Návod

### Stručný popis zariadenia

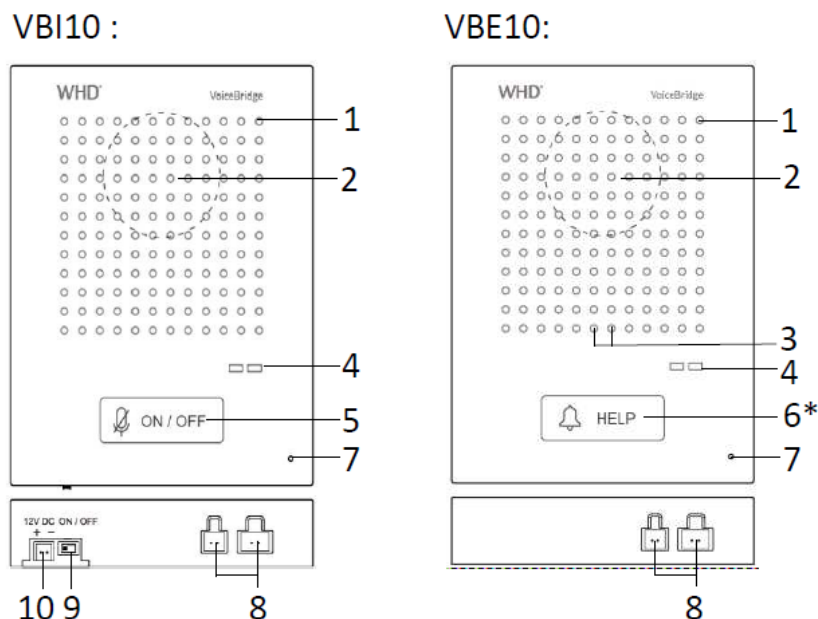
VoiceBridge dorozumievacie zariadenie pozostáva z jednej internej (vnútornej) a jednej externej (vonkajšej) jednotky, ktoré sú určené pre komunikáciu cez prepážku, kde sú reproduktory rozdelené stenou, sklennou prepážkou, plexisklom a pod. Ako príklad by sa dal použiť prípad pokladník a zákazník.

### Technické parametre

<b>Používanie len v páre</b>	VBI10 a VBE10
<b>Napájacie napätie:</b>	12V DC, 3W
<b>Mikrofón:</b>	s AEC + NR
<b>Rozsah pracovnej teploty:</b>	- 20 - +50°C
<b>Vlhkosť:</b>	5% - 90% bez orosenia
<b>Teplota skladovania:</b>	- 30 - +60°C
<b>IP krytie:</b>	IP 33
<b>Materiál :</b>	ABS
<b>Rozmery:</b>	110,5 x 86 x 26 mm

## Obsluha

Ďakujeme že ste si zakúpili výrobok WHD VoiceBridge. Prečítajte si pozorne tento návod na obsluhu, obzvlášť časti o ochrane a bezpečnosti.



- 1 Potenciometer pre reguláciu hlasitosti (len pre uvedenie do prevádzky)
- 2 Reproduktor
- 3 Senzor blízkosti / IR senzor
- 4 LED indikátor stavu
- 5 Tlačidlo umlčania / aktivácia/deaktivácia mikrofónu
- 6\* Tlačidlo pre pomoc
- 7 Mikrofón
- 8 Prepojovací terminál
- 9 Spínač napájania
- 10 12V DC

\*: toto tlačidlo a funkcia je na objednávku

### Spínaný zdroj pre napájanie zariadenia:

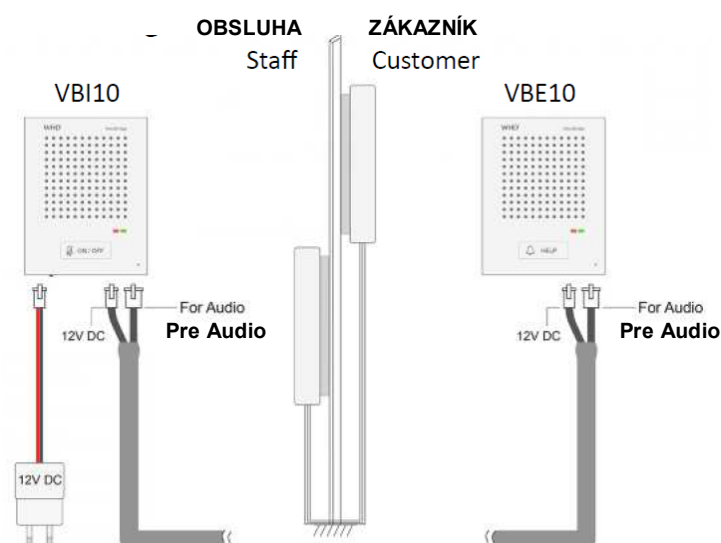
Vstup: 100 - 240V AC, 50/60 Hz

Výstup: 12V DC, 1A

## Schéma pre zapojenie

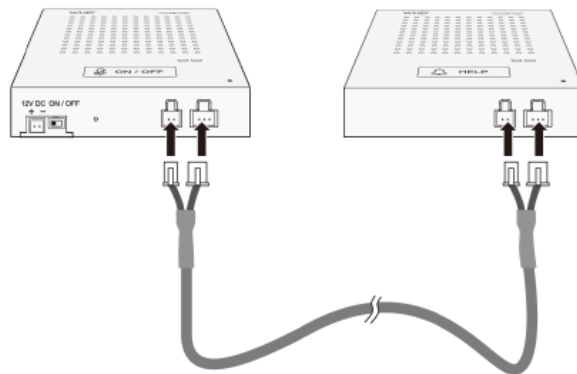
### LED indikátory stavu

Stav	VBI10 LED Obsluha (Zelená/červená)	VBE10 LED Zákazník (Zelená/červená)
Standby	Zelená zapnutá Červená vypnutá	Zelená zapnutá Červená zapnutá
Mikrofón, aktivovaný cez IR senzor		Zelená zapnutá Červená vypnutá
Tlačidlo MUTE	Zelená zapnutá Červená zapnutá	

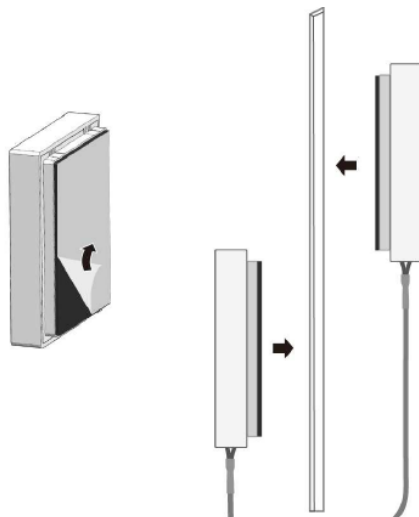


## Inštalácia a nastavenie

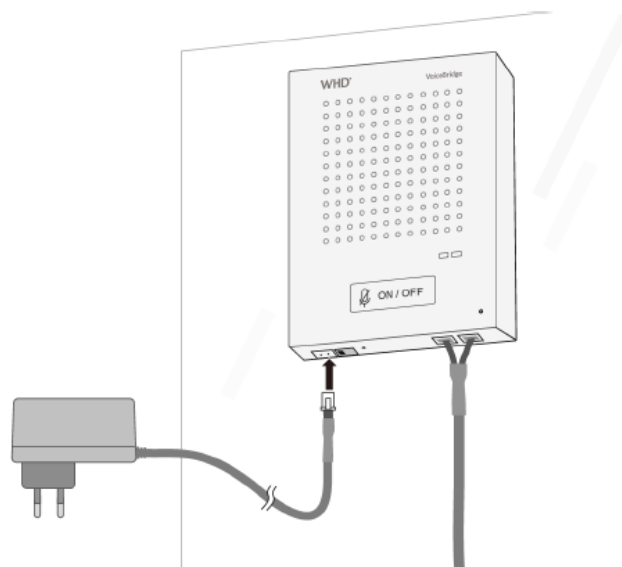
**Krok 1.** Prepojte internú jednotku a externú jednotku káblom dodávaným k zariadeniam.

**1**

**Krok 2.** Odstráňte ochranný papier na zadnej strane zariadenia a následne umiestnite jednotku do správnej pozície (tak blízko ako je to možné dať reproduktor) a opatrne zatlačte.

**2**

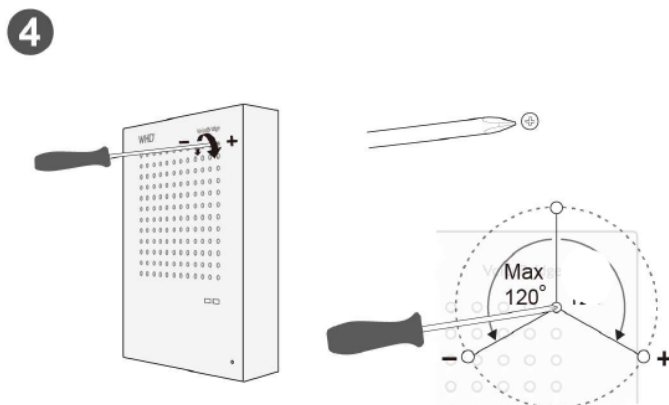
**Krok 3.** Pripojte kábel pre napájanie jednotky od spínaného zdroja napájania a pripojte napájač do napájacej zásuvky. Dorozumievacia jednotka spustí vnútornú kontrolu a následne je pripravená na použitie.

**3**

## Inštalácia a nastavenie

**Krok 4.** Nastavte hlasitosť zariadení mini Philips skrutkovačom ak je to potrebné.

**Poznámka:** hlasitosť zariadení bola už nastavená predtým ako zariadenia opustili továreň.



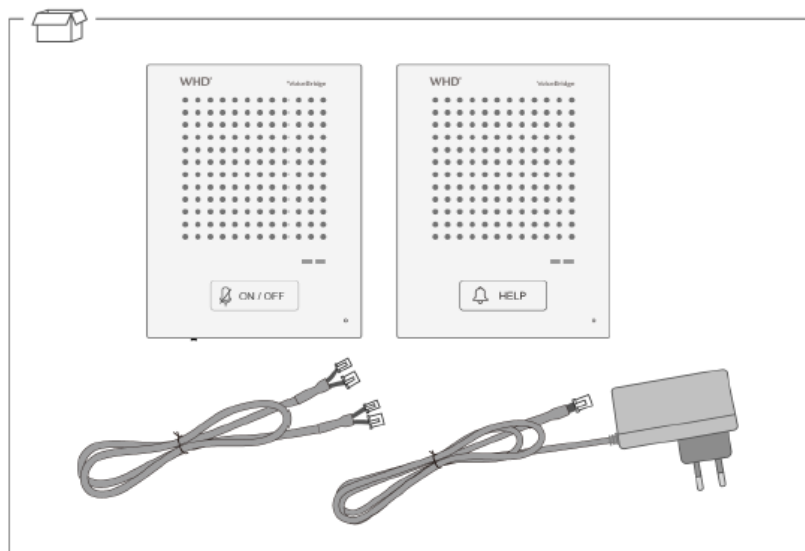
## Krok 5.

- Externá jednotka určená pre klienta/zákazníka (VBE10) je vybavená infračerveným senzorom ktorý aktivuje mikrofón, ak je detekovaná osoba vo vzdialenosti asi 80 – 100 cm.

- IR senzor môže byť deaktivovaný alebo znovu aktivovaný po zatlačení tlačidla pre resetovanie úzkym predmetom. LED indikátor sa zapne alebo vypne počas tohto procesu.



## Obsah balenia:



## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Prosím skontrolujte si kartónovú krabicu obalu pre prípad akéhokoľvek poškodenia pri preberaní tovaru. V prípade že je obal poškodený kontaktujte svojho dealera pred otvorením balenia.
- !!! Nebezpečie !!! Vystavovanie sa extrémne vysokým hladinám zvuku môže spôsobiť permanentnú stratu sluchu. Je to závislé od individuálneho vplyvu hluku na sluch, ale takmer pre každého človeka sa dá zovšeobecniť, že stratí časť sluchu ak je vystavený intenzívnemu hluku počas istého časového úseku. Je nevyhnutné aby všetky osoby vystavujúce sa účinkom zariadení produkujúcich vysoké hladiny hluku, také ako tento zosilňovač, by sa mali chrániť pomôckami na ochranu sluchu počas inštalácie a práce s týmto zariadením.
- Prečítajte si celú dokumentáciu pred používaním zariadenia.
- Odložte si celú dokumentáciu pre následné používanie.
- Uschovajte kartónový obal a balenie aj v prípade že zariadenie bolo dodané v poriadku.
- Keby ste niekedy potrebovali zariadenie poslať, použite len originálne továrenské balenie.
- Nevylievajte vodu alebo iné tekutiny do alebo na zariadenie.
- Uistite sa že sieťová šnúra odpovedá požiadavkám na napájanie vytlačeným na zadnej strane zariadenia.
- Nepoužívajte zariadenie ak je prírodná sieťová šnúra porušená
- Vypnite zariadenie a odpojte ho od napájania pred manipuláciou s konektormi.
- Nepoužívajte zariadenie v blízkosti sporákov, pecí, radiátorov alebo iných zariadení vyžarujúcich teplo.
- Neprevádzkujte zariadenie na povrchoch alebo na miestach, ktoré môžu zabrániť obvyklému obtekaniu vzduchu v okolí zariadenia. V prípade ak je zariadenie používané v extrémne prašnom alebo zadymenom prostredí, zariadenie musí byť pravidelne zbavené prachu.
- Neotvárajte kryt prístroja. Odstránením krytu prístroja sa vystavujete nebezpečiu zásahu elektrickým prúdom.
- Nezaťažujte vstupy signálmi s úrovňou vyššou ako je požadované pre zaťažovanie zariadenia na plný výstup.
- Nikdy nenapájate výstup nijakého zosilňovača späť do iného vstupu.
- V prípade poruchy tohoto zariadenia, by malo byť zariadenie servisované len kvalifikovaným servisným pracovníkom.



### DISTRIBÚTOR pre SR:



Proeling s.r.o.  
Mánesovo námestie 3  
851 01 Bratislava  
Slovenská republika

tel: ++ 421 2 62240918  
fax: ++ 421 2 62240923  
e-mail: [proeling@proeling.sk](mailto:proeling@proeling.sk)  
[www.proeling.sk](http://www.proeling.sk)