

Bedienungsanleitung VoiceBridge Set

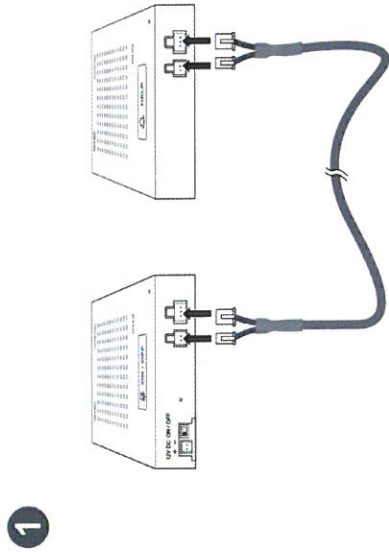
Passend zu: 111-020-04-200-02

VBE10 (interne Sprechstelle)

VBE10 (externe Sprechstelle)

Anschlüsse und Installation

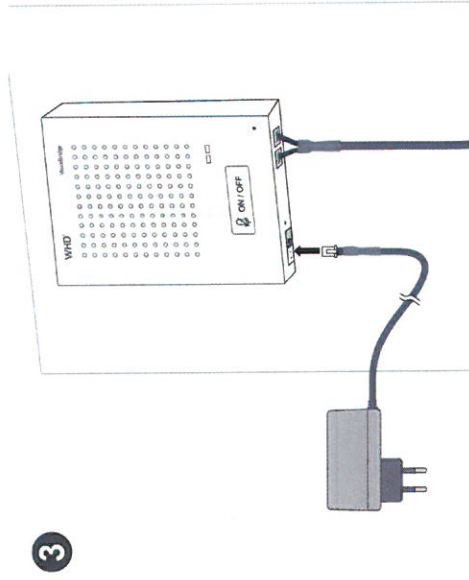
Schritt 1. Verbinden Sie die interne und externe Sprechstelle mit dem beiliegenden Kabel.



Betrieb & Bedienung

Vielen Dank für den Kauf unserer VoiceBridge Gegensprechanlage. Nehmen Sie sich bitte einen Moment Zeit für diese kurze technische Information.

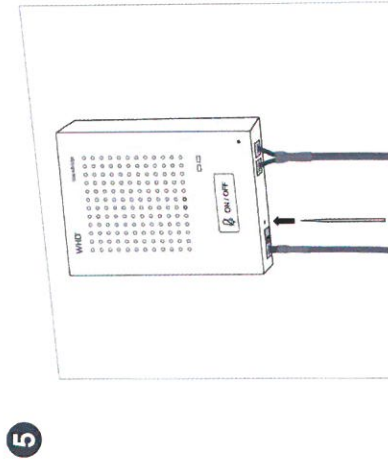
Schritt 3. Schließen Sie die interne Sprechstelle an das Netzteil an und stecken es in eine 230V-Streckdose. Das Intercom Kit misst sich kurz auf die Umgebung ein und ist anschließend betriebsbereit.



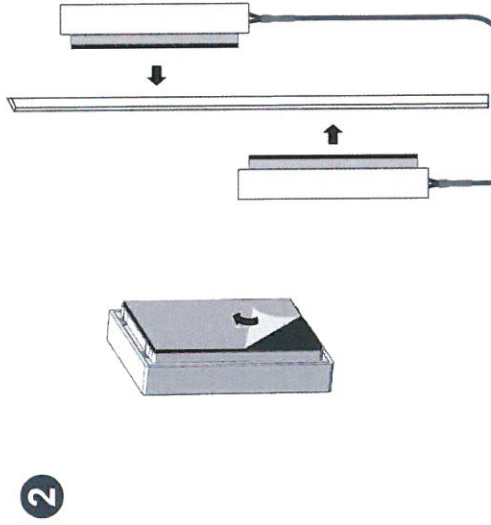
Schritt 5.

- Die externe Sprechstelle für den Kunden (VBE10) ist mit einem Infrarot-Sensor ausgestattet, der das Mikrofon aktiviert, wenn er eine Person in einer Entfernung von ca. 80-100cm erkennt.

- Der IR-Sensor kann durch Betätigung der Reset-Taste mit einem nadelförmigen Gegenstand deaktiviert/wieder aktiviert werden. Die rote LED leuchtet während diesem Vorgang.

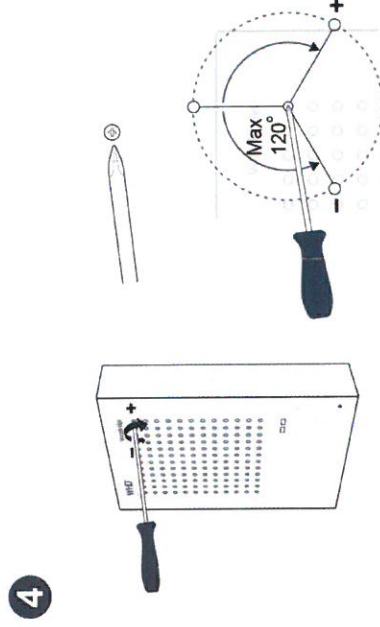


Schritt 2. Ziehen Sie die Schutzfolie von der Rückseite der Sprechstellen ab. Bringen Sie dann die Geräte in die gewünschten Positionen (möglichst nahe an den Sprecher) und drücken Sie diese leicht auf die Oberfläche an.

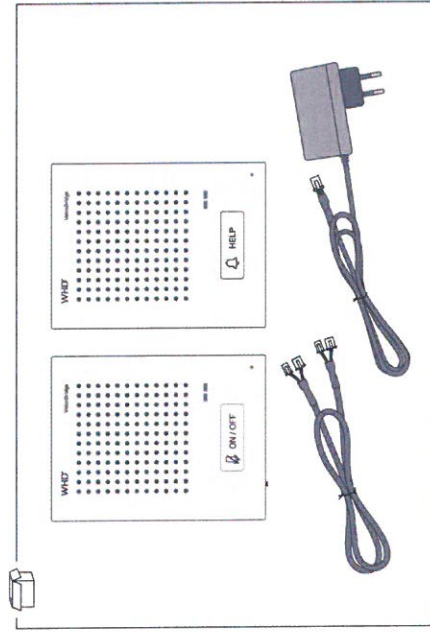


Schritt 4. Passen Sie die Lautstärke bei Bedarf vorsichtig mit einem Mini-Kreuzschraubendreher an und beachten Sie dabei den Endanschlag.

Hinweis: Die Lautstärke wurde im Werk voreingestellt.



Verpackungsinhalt



Dieses WHD-Produkt erfüllt die CE-Kennzeichnungskriterien. Die Konformitätserklärung kann beim Hersteller angefordert werden.



Wir nehmen am INTERSEROH-Verbund teil. Die Gerätekomponenten können zur Entsorgung der Kunststoff- und Metallwiederverwertung sowie dem Recycling von Elektronikteilen zugeführt werden.

WHD

WHD - Wilhelm Huber+Söhne GmbH+Co.KG
Bismarckstr. 19
78652 Deißlingen
Support 0 74 20 / 8 89-800
Fax Zentrale 0 74 20 / 8 89-51

E-Mail: info@whd.de
Web: www.whd.de

Bedienungsanleitung VoiceBridge Set

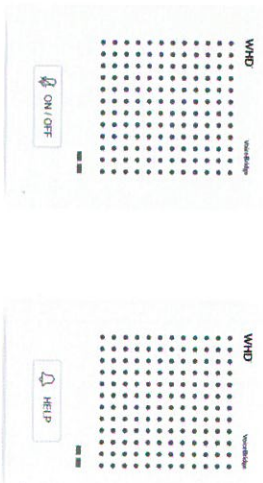
Passend zu: 111-020-04-200-02

VB110 (interne Sprechstelle)
VBE10 (externe Sprechstelle)

Betrieb & Bedienung

Vielen Dank für den Kauf unserer VoiceBridge Gegensprechanlage.
Nehmen Sie sich bitte einen Moment Zeit für diese kurze technische Information.

Ausgabe des Dokuments
(Technische & optische
Änderungen vorbehalten)
26.06.2020
- Seite 1 -



Verpackungsinhalt

- 1 X VoiceBridge / interne Sprechstelle (Personalseite)
- 1 X VoiceBridge / externe Sprechstelle (Kundenseite)
- 1 X Netzteil mit Anschlusskabel (2m)
- 1 X Verbindungskabel der Sprechstellen (1m)
- 1 X Bedienungsanleitung

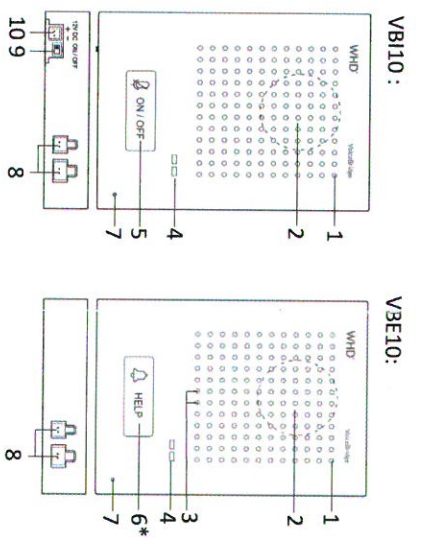
Einführung

Das Voice Bridge Intercom Set besteht aus einer internen und einer externen Sprechstelle, zur Erleichterung von Gesprächen von Personen, die durch eine Wand, eine Glas-/Plexiglasscheibe, etc. getrennt sind, z. B. an Kassen, Serviceschaltern, ... etc.

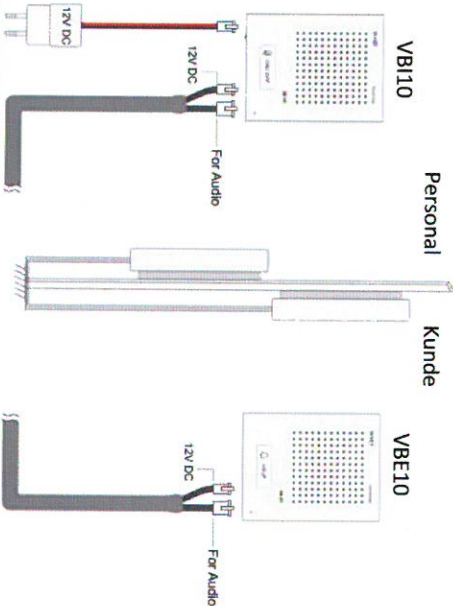
Technische Daten

Einsatz als Set	VB110 und VBE10
Stromversorgung	12V DC, 3 W
Mikrofon	mit AEC + NR
Arbeitstemperatur	-20~50 °C
Luftfeuchtigkeit	5%~90% RH
Lagertemperatur	-30~60 °C
Schutzklasse	IP 33
Gehäusmaterial	ABS
Abmessungen	110,5 x 86 x 26mm

Übersicht



Verkabelung



Nr.	Beschreibung
1	Potentiometer zur Lautstärkeregelung (nur bei Inbetriebnahme)
2	Lautsprecher
3	Näherungssensor / IR-Sensor
4	Status LED
5	Stummschaltaste zum Aktivieren/Deaktivieren des Mikrofons
6*	HILFE-Taste als Aufmerksamkeitsignal
7	Mikrofon
8	Anschlussbuchsen
9	Stromschalter (AN/AUS)
10	Anschluss für 12V DC Netzteil

*: Taste/Funktion optional

LED Statusanzeige

Art / Anzeige	VB110 LED Personal (Grün/Rot)	VBE10 LED Kunde (Grün/Rot)
Standby	Grün an / Rot aus	Grün an / Rot an
Mikrofon durch IR-Sensor aktiviert		Grün an / Rot aus
Bei Stummschaltung	Grün an / Rot an	

Daten des Schaltnetzteils:

Input: 100~240V AC, 50/60 Hz
Output: 12V DC, 1A

⚠️ Sicherheitshinweise / Bei unsachgemäßer Behandlung entfällt die Garantie!

- Stellen Sie sicher, dass die Spannungsversorgung vollständig ausgeschaltet ist, bevor Sie Verkabelungsarbeiten durchführen.
- Legen Sie keine 110 VAC oder 230 VAC an. Verwenden Sie nur das in der Bedienungsanleitung angegebene Netzteil.
- Das Gerät darf nur von qualifiziertem Personal installiert und in Betrieb genommen werden.
- Bei der Verwendung dieses Produkts sollten stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, um das Risiko eines Brandes oder einer Körperverletzung zu verringern. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser.



Dieses WHD-Produkt erfüllt die CE-Kennzeichnungs-kriterien. Die Konformitätserklärung kann beim Hersteller angefordert werden.



Wir nehmen am INTERSEROH-Verbund teil.
Die Gerätekomponenten können zur Entsorgung der Kunststoff- und Metallwiederverwertung sowie dem Recycling von Elektronikteilen zugeführt werden.

WHD - Wilhelm Huber+Söhne GmbH+Co.KG
Bismarckstr. 19
78652 Deislingen

Support: 0 74 20 / 8 89-800
Fax Zentrale 0 74 20 / 8 89-51



E-Mail: info@whd.de
Web: www.whd.de