



# LBB 3222/04 Pulpit tłumacza



- ▶ Umożliwia dostęp do 6 różnych kanałów językowych oraz języka źródłowego
- ▶ Przełącznik wstępnego wyboru kanału wejściowego eliminuje konieczność ręcznego przeszukiwania wszystkich dostępnych kanałów językowych
- ▶ Szybkie przełączanie między językiem źródłowym i kanałem, ustawionym na przełączniku kanałów, zmniejsza ryzyko pomyłki operatora
- ▶ Funkcja elektronicznej blokady kanałów zapobiega używaniu tego samego kanału wyjściowego przez tłumaczy z różnych kabin

## Podstawowe funkcje

- Wbudowany głośnik
- Możliwość podłączenia, w sposób przelotowy, 12 pulpitów w jednej lub kilku kabinach tłumaczy
- W jednej kabinie tłumacza może współpracować ze sobą do trzech pulpitów
- Funkcja automatycznego przekazywania (auto relay) umożliwia tłumaczowi korzystanie z drugiego języka (OR2) w celu interpretacji tłumaczenia
- Funkcja wyłączania kanału B umożliwia tłumaczowi wyłączenie kanału B, gdy pulpit pozostaje podłączony do kanału A

## Elementy obsługi i wskaźniki

- Mikrofon zamontowany jest na elastycznym wsporniku i wyposażony we wskaźniki LED, które świecą, gdy mikrofon jest włączony
- Regulacja głośności oraz poziomu tonów wysokich i niskich zestawu słuchawkowego
- Przełącznik kanałów A-B ze wskaźnikami wybranego kanału
- Sześć przełączników wyboru kanału wyjściowego B ze wskaźnikami wybranego kanału
- Wskaźnik drugiego języka OR2 (auto relay)
- Wskaźniki zajętości kanału pokazują, których kanałów używają inni tłumacze
- Przełącznik wyciszania mikrofonu
- Przełącznik włączania mikrofonu z diodą LED wskazującą aktualny stan

- Przełącznik wyboru ze wskaźnikami LED do szybkiego przełączania między językiem źródłowym i kanałem ustawionym na przełączniku kanałów
- Wskaźnik kanału wejściowego OR2 (auto relay) informuje, że język źródłowy został zastąpiony przez kanał z tłumaczeniem, gdy działa funkcja automatycznego przekazu
- Przełącznik wyboru kanału językowego w słuchawkach
- Przycisk wywołania ogólnego (głosowego) umożliwia dwustronną komunikację między tłumaczem a przewodniczącym/operatorom
- Przycisk komunikatu wychodzącego
- Wskaźnik komunikatu wychodzącego
- Przełącznik obrotowy umożliwiający wyprowadzenie kanału wyjściowego przez wyjście A

## Połączenia

- Kabel o długości 3 m zakończony 25-stykowym złączem typu D-Sub
- 25-stykowe gniazdo typu D-Sub do połączeń przelotowych
- Złącza stereo typu jack 6,3 mm do zestawu słuchawkowego
- 15-stykowe gniazdo DIN 180° do połączenia zestawu słuchawkowego tłumacza z mikrofonem oraz przełącznik do wyciszania wbudowanego mikrofonu
- Dodatkowe gniazdo (komunikatów) do obsługi funkcji komunikatów pulpitu

## Certyfikaty i świadectwa

Region	Certyfikacja
--------	--------------

Europa	CE
--------	----

## Dane techniczne

### Parametry elektryczne

<b>Pasma przenoszenia</b>	<b>125 Hz (-10 dB) – 12,5 kHz (-2 dB)</b>
---------------------------	---

<b>Znamionowy poziom ciśnienia akustycznego spowodowany odbieranym szumem</b>	< 32 dB
---	---------

<b>Całkowite zniekształcenia harmoniczne przy przeciążeniu</b>	< 5%
--	------

<b>Tłumienie przesłuchów</b>	> 66 dB
------------------------------	---------

### Parametry mechaniczne

<b>Montaż</b>	<b>na stole lub płaski</b>
---------------	----------------------------

<b>Wymiary (wys. x szer. x gł.)</b>	20-58 x 250 x 189 mm
-------------------------------------	----------------------

<b>Masa</b>	1,75 kg
-------------	---------

<b>Kolor</b>	jasnoszary
--------------	------------

## Zamówienia - informacje

### LBB 3222/04 Pulpit tłumacza

### LBB3222/04

Umożliwia dostęp do 6 różnych kanałów językowych oraz języka źródłowego.

#### Poland

Robert Bosch Sp. z o.o.  
 Jutrzenki 105 str.  
 02-231 Warszawa  
 Phone: +48 22 715 4101  
 Fax: +48 22 715 4105  
 pl.securitysystems@bosch.com  
 www.boschsecurity.pl

#### Represented by