

LBB 3222/04 Pulpit tłumacza

www.boschsecurity.pl



BOSCH

Technologia bliżej nas



- ▶ 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 pulpików w jednej lub kilku kabinach tłumaczy
- W jednej kabine tłumacza może współpracować ze sobą do trzech pulpików
- Funkcja automatycznego przekazywania (auto relay) umożliwia tłumaczowi korzystanie z drugiego języka (OR2) w celu interpretacji tłumaczenia
- Funkcja wyłączenia 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/operatorem
- Przycisk komunikatu wychodzącego
- Wskaźnik komunikatu przychodzącego
- 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 wyciszenia wbudowanego mikrofonu
- Dodatkowe gniazdo (komunikatów) do obsługi funkcji komunikatów pulpitu

Certyfikaty i świadectwa

Region	Certyfikacja
Europa	CE

Dane techniczne

Parametry elektryczne

Pasma przenoszenia	125 Hz (-10 dB) – 12,5 kHz (-2 dB)
Znamionowy poziom ciśnienia akustycznego spowodowany odbieranym szumem	< 32 dB
Całkowite zniekształcenia harmoniczne przy przeciążeniu	< 5%
Tłumienie przesłuchów	> 66 dB

Parametry mechaniczne

Montaż	na stole lub płaski
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	20-58 x 250 x 189 mm
Masa	1,75 kg
Kolor	jasnoszary

Zamówienia - informacje

LBB 3222/04 Pulpit tłumacza

Pulpit tłumacza obsługujący 6 kanałów językowych oraz kanał języka źródłowego.

Numer zamówienia **LBB3222/04**

Reprezentowana przez:

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