

# LBB 4432/00 Klawiatura stacji wywoławczej

www.boschsecurity.pl



**BOSCH**  
Technologia bliżej nas



- ▶ 8 dowolnie programowalnych przycisków wyboru
- ▶ Złącze transmisji danych i zasilania do dołączenia podstawowej stacji wywoławczej
- ▶ Możliwość dołączenia maks. 16 klawiatur do jednej podstawowej stacji wywoławczej
- ▶ Wskaźnik aktywności przy każdym przycisku
- ▶ Stylowy i nowoczesny wygląd

Klawiatura stacji wywoławczej jest stosowana łącznie z podstawową stacją wywoławczą do emisji bieżących wywołań lub komunikatów w wybranych strefach nagłośnieniowych, do wyboru tych stref lub do wywoływania określonych funkcji systemowych. Klawiatura stacji wywoławczej posiada 8 programowalnych przycisków, każdy z dwukolorową diodą LED.

## Podstawowe funkcje

Przyciski klawiatury stacji wywoławczej mogą być zaprogramowane, aby realizować poniższe działania:

- Funkcji sterujących: ponowny wybór, uaktywnienie wywołania, skasowanie wyboru, wyłączenie tła muzycznego, zmianę głośności tła muzycznego, przyjęcie sygnału alarmowego, itp.;
- Wyboru źródeł: kanału tła muzycznego, komunikatu, sygnałów przywoławczych lub alarmowych;
- Wybór przeznaczenia: strefy lub grupy stref.

Przyciski mogą być zaprogramowane dla różnych trybów pracy, jako monostabilne lub bistabilne. Każdy przycisk posiada umieszczoną obok dwukolorową

diodę LED. Obok każdej diody LED znajduje się przezroczysta zdejmowana nakładka, pod którą można umieścić etykietę opisującą funkcję danego przycisku lub numer wybieranej tym przyciskiem strefy. Opcjonalnie, każdy przycisk może być zabezpieczony przed przypadkowym naciśnięciem dodatkową osłoną.

Klawiatura jest zasilana ze stacji wywoławczej, do której jest dołączona.

## Elementy obsługi i wskaźniki

- 8 przycisków funkcyjnych
- 8 dwukolorowych diod LED

## Możliwości współpracy z innymi urządzeniami

- 2 szeregowo porty danych i złącza zasilania

## Certyfikaty i świadectwa

Standardy bezpieczeństwa	Zgodnie z IEC 60065 / EN 60065
Odporność	Zgodnie z EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4

Emisja	Zgodnie z EN 55103-1 / FCC-47 część 15B
Ostrzeżenie	Zgodnie z EN 60849 / EN 54-16 / ISO 7240-16
Środowisko morskie	Zgodnie z IEC 60945

Region	Certyfikacja
Europa	CE
	CPD
Polska	CNBOP

### Dołączone części

Ilość	Element
1	Klawiatura stacji wywoławczej LBB 4432/00
1	Kabel płaski
1	Wspornik sprzęgający
1	Zestaw etykiet

### Dane techniczne

#### Parametry elektryczne

Pobór mocy	1,5 W (DC)
------------	------------

#### Parametry mechaniczne

Wymiary (wys. x szer. x gł.)	70 x 95 x 200 mm
Ciężar	0,3 kg
Montaż	Na wsporniku do stacji wywoławczej lub innej klawiatury
Kolor	Grafitowy

#### Parametry środowiskowe

Temperatura pracy	-5°C ÷ +45°C
Temperatura przechowywania	-20°C ÷ +70°C
Wilgotność	15% - 90%
Ciśnienie atmosferyczne	600 - 1100 hPa

### Zamówienia - informacje

#### LBB 4432/00 Klawiatura stacji wywoławczej

posiada osiem programowanych przycisków, każdy z dwukolorową diodą LED stanu.

Numer zamówienia **LBB4432/00**

#### Sprzęt

#### LBB 4436/00 Zestaw osłon przycisków (10 szt.)

10 osłon przycisków i 10 zapasowych soczewek

Numer zamówienia **LBB4436/00**

**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