

Bàn gọi Cơ bản LBB 4430/00

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Kết nối mạng dự phòng
- ▶ Chỉ báo nguồn 'BẬT'
- ▶ Chỉ báo lỗi/trạng thái
- ▶ Chỉ báo cho thấy mức độ ưu tiên của các điểm đến là cao hơn so với thông báo chờ xử lý
- ▶ Giám sát vô micro

Bàn gọi cơ bản có thể thực hiện thông báo bằng phương pháp thủ công hoặc thông báo ghi trước vào bất kỳ vùng nào được gán trước. Bàn gọi cơ bản có một micro trên thân linh hoạt, một nút nút ấn để nói, loa và một ô cắm tai nghe.

Bộ LBB 4430/00 có thể được mở rộng với 16 bàn phím (LBB 4432/00 hoặc LBB 4434/00), mỗi bàn phím có tám phím có thể lập trình. Có thể mở rộng với một bàn phím số (PRS-CSNKP).

Chức năng

Bàn gọi có một đường cardioid, micro được giám sát trên thân cố gắng có tín hiệu nghe được tốt. Bộ giới hạn và bộ lọc tiếng nói làm tăng cường tín hiệu nghe và ngăn chặn âm thanh bị ngắt. Nó có tác dụng điều khiển âm lượng đối với loa giám sát và tai nghe. Khi nó phát ra tiếng chuông hoặc một tin nhắn được ghi trước, bàn gọi sẽ kích hoạt loa. Khi kết nối tai nghe, nó sẽ thay thế micro và loa. Bàn gọi có DSP riêng và chuyển đổi giữa âm thanh analog và kỹ thuật số. Việc xử lý âm thanh có thể bao gồm điều chỉnh độ nhạy, hạn chế và cân bằng tham số.

Có thể kết nối tối đa 16 bàn phím ở bàn gọi với bàn gọi qua liên kết giao tiếp nối tiếp. Bàn gọi cung cấp điện cho bàn phím. Có thể gán tối đa 224 ưu tiên cho các bàn gọi. Tất cả các cấu hình có thể được thực hiện thông qua bộ điều khiển mạng Praesideo.

Bàn gọi được giám sát đầy đủ và hỗ trợ hoạt động không an toàn. Ngay cả khi bộ điều khiển mạng Praesideo không hoạt động, bàn gọi vẫn có thể kết nối các cuộc gọi khẩn cấp.

Nút điều khiển và đèn báo

- Ba bộ đèn LED trạng thái
- Phím PTT có thể cấu hình
- Điều khiển âm lượng đối với loa/bộ ống nghe

Nối liên thông

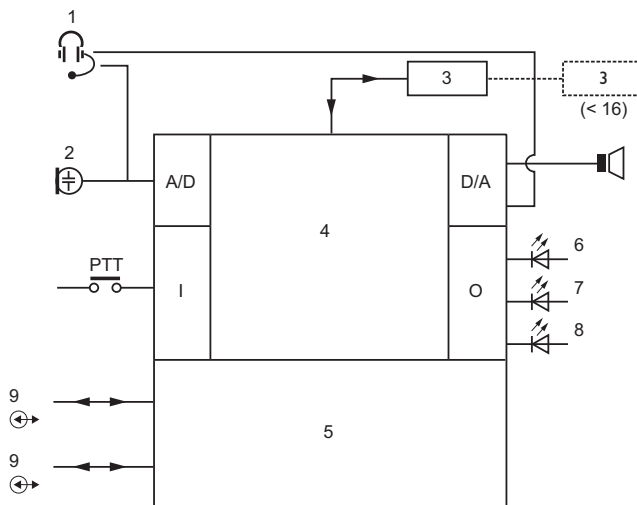
- Hai kết nối mạng hệ thống
- Dữ liệu theo chuỗi và giao diện nguồn điện cho các bàn phím của bàn gọi
- Giá đỡ 3,5 mm cho bộ tai nghe

Chứng nhận và Phê chuẩn

An toàn	tuân thủ IEC 60065 / EN 60065
Miễn nhiệm	tuân thủ EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4
Bức xạ	tuân thủ EN 55103-1 / FCC-47 part 15B
Khả năng cấp	tuân thủ EN 60849 / EN 54-16 / ISO 7240-16
Đường biển	tuân thủ IEC 60945

Khu vực	Chứng nhận	
Châu Âu	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	
Ba Lan	CNBOP	

Ghi chú Lắp đặt/Cấu hình



- 1 Bộ tai nghe
- 2 Micrô
- 3 Bàn phím
- 4 Bộ xử lý mạng lưới và DSP
- 5 Chuyển đổi dư thừa mạng lưới
- 6 Nguồn điện/lỗi
- 7 Đèn báo trạng thái bàn gọi
- 8 Trạng thái mạng lưới
- 9 Kết nối mạng lưới

Bộ phận Đi kèm

Số lượng	Thành phần
1	Bàn gọi cơ bản LBB 4430/00
1	Cáp dẹt

Thông Số Kỹ Thuật

Điện

Bộ nguồn bên ngoài	18 đến 56 VDC
Công suất tiêu thụ	4,4 W (DC) không bao gồm bàn phím

Micrô

Mức đầu vào âm thanh danh nghĩa	Từ 75 dB đến 90 dB (SPL)
S/N	>60 dB tại 85 dB SPL
Hồi đáp tần số	340 Hz đến 14 kHz (-3 dB)

Loa

S/N	80 dB ở đầu ra lớn nhất
Các mức áp suất âm thanh	85 dB (SPL) ở 0,5 m và 1 kHz

Bộ tai nghe

Đầu nối	Giá đỡ 3,5 mm
Loại đề xuất	Hosiden HBH 0058

Đặc tính cơ học

Kích thước (C x R x S)	90 x 160 x 200 mm
Trọng lượng	0,95 kg (2,1 lb)
Lắp ráp	Đặt trên bàn
Màu	Than
Chiều dài thân micrô	380 mm

Môi trường

Nhiệt độ hoạt động	Từ -5 °C tới +45 °C (+23 °F tới +113 °F)
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C đến +70 °C (-4 °F đến +158 °F)
Độ ẩm	15% đến 90%
Áp suất không khí	600 đến 1100 hPa

Thông tin Đặt hàng

Bàn gọi Cơ bản LBB 4430/00

Bàn gọi có microphone trên thân linh hoạt, nút ấn để gọi và loa giám sát, được cấp điện từ mạng Praesideo. Số đặt hàng **LBB4430/00**

Phụ kiện

Bàn phím bàn gọi LBB 4432/00

Bàn phím bàn gọi với 8 nút có thể lập trình và các đèn báo trạng thái, có thể kết nối tối đa 16 bàn phím với bàn gọi.

Số đặt hàng **LBB4432/00**

Bộ Bàn phím Bàn gọi LBB 4434/00

PCB để mở rộng đến bàn gọi với 8 nút có thể lập trình và các đèn báo trạng thái, có thể kết nối tối đa 16 bộ bàn phím với bàn gọi.

Số đặt hàng **LBB4434/00**

Bàn phím Số PRS-CSNKP

Bàn phím số bàn phím điện thoại và màn hình LCD cho người dùng truy cập kiểm soát và lựa chọn vùng trong các hệ thống lớn, có thể được kết hợp với bàn phím của bàn gọi.

Số đặt hàng **PRS-CSNKP**

Đại diện bởi:

Vietnam
Bosch Security Systems
10th floor, 194 Golden Building,
473 Dien Bien Phu street,
ward 25, Binh Thanh District
84 Ho Chi Minh
Tel: +84 8 6258 3690
Fax: +84 8 6258 3693
www.boschsecurity.asia